



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 47-й
№ 250 (14644)

Воскресенье, 7 сентября 1958 года

ЦЕНА 30 КОП.

Пленум Центрального Комитета КПСС постановил созвать 27 января 1959 года внеочередной XXI съезд Коммунистической партии Советского Союза с повесткой дня: «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 г.г.»

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

5 сентября 1958 года состоялся Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум ЦК обсудил вопрос о созыве внеочередного XXI съезда КПСС для рассмотрения контрольных цифр развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 гг. и принял соответствующее постановление, которое сегодня публикуется.

Пленум ЦК освободил т. Булганина Н. А. от обязанностей члена Президиума ЦК КПСС.

О СОЗЫВЕ ВНЕОЧЕРЕДНОГО XXI СЪЕЗДА КПСС

Постановление Пленума ЦК КПСС, принятое 5 сентября 1958 года

1. Созвать внеочередной XXI съезд КПСС 27 января 1959 года с повесткой дня: «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 г.г.»

Утвердить докладчиком Первого секретаря ЦК КПСС тов. Хрущева Н. С.

Тезисы доклада о контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 г.г. опубликовать в печати.

2. Установить следующие нормы представительства на XXI съезд КПСС: один делегат с решающим голосом на 6000 членов партии и один делегат с совещательным голосом на 6000 кандидатов в члены партии.

3. Делегаты на XXI партийный съезд избираются, согласно Уставу партии, закрытым (тайным) голосованием. От парторганизаций областей, краев и автономных республик РСФСР делегаты избираются на областных, краевых партийных конференциях. В других союзных республиках выборы делегатов на съезд партии производятся на областных партийных конференциях или на съездах компартий союзных

республик—по усмотрению ЦК компартий союзных республик.

Коммунисты, состоящие в партийных организациях Советской Армии, Военно-Морского Флота, внутренней и конвойной охраны МВД СССР и пограничных частей, избирают делегатов на XXI съезд партии вместе с остальными партийными организациями на областных, краевых партконференциях или съездах компартий союзных республик.

Коммунисты, состоящие в партийных организациях частей Советской Армии и Военно-Морского Флота, находящихся за границей, избирают делегатов на XXI съезд партии на партийных конференциях соответствующих войсковых соединений.

4. Для выборов делегатов на XXI съезд КПСС и обсуждения тезисов доклада о контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 г.г. провести в декабре 1958 года и первой половине января 1959 года областные, краевые партийные конференции и съезды компартий союзных республик.

НОВАЯ АТОМНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ

В соответствии с планом строительства атомных электростанций в СССР на днях вступила в строй первая очередь новой атомной электростанции электри-

ческой мощностью 100 тысяч киловатт. Полная электрическая мощность этой станции будет доведена до 600 тысяч киловатт. (ТАСС).

К р у п н е й ш а я в С С С Р

ЗАДУТА «КРИВОРОЖСКАЯ-КОМСОМОЛЬСКАЯ» ДОМНА № 4

ДНЕПРОПЕТРОВСК, 6. (Корр. «Правды»). Успешно завершена еще одна спортивная стройка: на Криворожском металлургическом заводе сегодня, на 25 дней раньше срока, задута крупнейшая в СССР и в Европе домна «Комсомольская» № 4.

Победу одержали не только строители, но и коллективы заводо-монтажников, инженеры-проектировщики, ученые. За короткое время — 207 дней — сооружена и введена в действие крупнейшая в СССР доменная печь. По объему она почти в полтора раза больше многих действующих у нас домен. Все процессы полностью механизированы и автоматизированы.

На новой домне осуществлено немало технических новшеств. В ледади огнеупорный кирпич заменен углеродистыми блоками, водяное охлаждение — воздушным. Благодаря этому срок службы ледади без ремонта продлится до десяти лет. Вместо трех на домне смонтировано четыре воздушонагревателя.

Коллективы треста «Криворожстрой» и специализированных монтажных организаций, соорудившие «Криворожскую-комсомольскую», умело и в широких масштабах применяли индустриальные методы. Использование сборного железобетона позволило в два — три раза снизить трудовые затраты и на полтора месяца ускорить темпы бетонных работ. Крупными узлами монтировались все основные сооружения домны.

На строительстве домны работало свыше двух тысяч юношей и девушек. Многие из них прошли здесь под руковод-

ством опытных доменостроителей настоящую школу жизни, приобрели строительные специальности. Героическим трудом прославили себя молодежные бригады Дмитрия Ахремеева, Моисея Белоконоенко, Ивана Балабаша, Анатолия Матвеева и десятки других. Высокой оценки труда и награды за доблестный ввод домны в строй удостоены несколько сот передовиков соревнования.

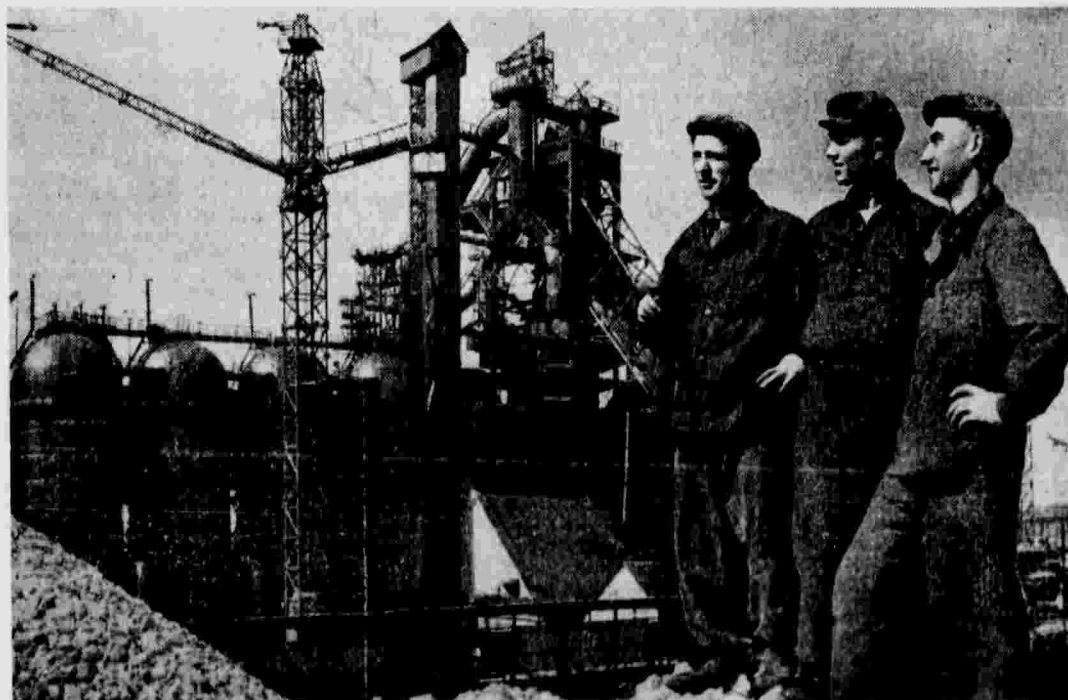
Строителям помогли комсомольцы, молодежь всего Кривбаса, вся страна. Сюда шло оборудование с десятков заводов многих братских республик.

За короткое время на стройке вынуто 335 тысяч кубометров грунта, уложено 55 тысяч кубометров бетона и железобетона, 18 тысяч тонн огнеупоров, смонтировано около 12,5 тысячи тонн металлоконструкций и технического оборудования, проложено почти 50 километров различных труб.

В июне, в разгар строительства, на «Криворожской-комсомольской» побывали американские металлурги. Они рассказали, что в США печи меньшего размера строятся около двух лет.

Сегодня строители торжественно передали новую доменную печь металлургам Криворожского завода. В 14 часов 50 минут «Криворожская-комсомольская» успешно задута. По случаю пуска домны состоялся митинг.

Участники митинга направили в адрес ЦК КПСС и Совета Министров СССР, ЦК КП Украины и Совета Министров УССР письмо о досрочном вводе домны в строй и своей готовности к выполнению новых заданий партии и правительства.



Группа лучших монтажников-строителей Криворожской комсомольской домны (слева направо): Г. В. Алешкин, В. В. Иванов, И. Т. Кожухов. Фото С. Вильямана.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ВПЕРЕД, ПО ПУТИ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА!

Коллектив крупнейшего в Ленинграде предприятия — четырехэтажного орденосного Кировского завода неизменно добивается больших успехов в выполнении производственных планов, создании новых, совершенных машин, стоящих на уровне лучших достижений мировой науки и техники.

Что помогает коллективу одерживать эти успехи? Прежде всего то, что среди рабочих здесь ни на один день не затухает социальное соревнование, бьет ключом творческая инициатива. Непрерывно увеличивается поток изобретений и рационализаторских предложений.

Чтобы двигаться вперед производство, необходимо пристально следить за всем новым, прогрессивным, что рождается в технике, среди рабочих, инженеров и техников. И не только следить, но и настойчиво внедрять передовой опыт в производство. Партийная организация завода так и поступает. Она добивается того, чтобы достижения новаторов, их методы работы становились достоянием всего коллектива предприятия.

Исключительно большая работа партийной организации направлена на то, чтобы на каждом рабочем месте имелись и выполнялись комплексный план повышения производительности труда. С чего это началось? Фрезеровщик механического цеха № 18 А. Логинов и инструктор по механизации трудовых работ П. Зайченко внесли предложение составлять на каждом рабочем месте комплексные планы повышения производительности труда. Осуществление этих планов позволяет всемерно развить индивидуальное соревнование, привлечь каждого рабочего к борьбе за технический прогресс и изыскание внутренних резервов производства. Планы предусматривают модернизацию станков, улучшение организации рабочего места, обеспечение его разными видами сырья, режущим и мерительным инструментом, внедрение опыта новаторов.

Первый такой план был составлен А. Логиновым с помощью П. Зайченко. При разработке его авторы позаботились о том, чтобы все мероприятия не вызвали особых затрат и выполнялись в основном силами своего цеха. Реализовав предусмотренные планом мероприятия, фрезеровщик поднял свою производительность труда более чем на 20 процентов.

Это патристическое начинание было горячо поддержано партийной организацией цеха, а также парторгом завода. Заслушав вопрос о составлении комплексных планов, парторг объявил заводом профсоюз широко развернуть движение рабочих за внедрение высокопроизводительных методов труда на каждом рабочем месте. Замечательный опыт Александра Логинова и Петра Зайченко был всесторонне обсужден на семинаре секретарей цеховых парторганизаций и партгруппов, где с сообщениями о своем почине выступили инициаторы нового движения. Внедрению комплексных планов во многом содействовали специальные плакаты, наклеенные на заводе.

Когда движение разрослось и планы повышения производительности труда появились во всех цехах, возникла необходимость обобщить опыт, обобщить положительное, выявить недостатки. С этой целью было проведено общезаводское совещание. Об опыте рационализаторской и организационной работы, связанной с повышением производительности труда на каждом рабочем месте, рассказали на совещании начальники цехов, секретари цеховых партбюро, партгруппы.

Составлению и выполнению творческих планов во многом способствуют также «дни новатора», которые проводятся на заводе. В эти дни рабочие узнают от передовиков соревнования о новых рациональных приспособлениях, усовершенствованном инструменте, передовой технологии,

они видят все эти новшества в действии, советуясь с товарищами по профессии, как лучше применить их.

Благодаря организаторской и разъяснительной работе, проведенной коммунистами на заводе, движение за составление планов повышения производительности труда на каждом рабочем месте приняло широкий размах. В настоящее время составлено 2.660 комплексных планов, которые включают в себя 7.558 мероприятий, из них 6.560 уже превращены в жизнь. Это дало возможность поднять производительность труда в цехах от 10 до 30 процентов без капитальных затрат.

Конечно, было бы неправильно утверждать, что это исключительно важное мероприятие осуществляется у нас всегда хорошо и гладко. Партийный комитет решительно устраняет недостатки, воспитывает коммунистов и всех трудящихся в духе инициативности и предприимчивости ко всему остальному, что мешает нам успешно двигаться вперед. Парторг и цеховые партбюро не раз приходилось поправлять отдельные хозяйственники, которые неучастливо относились к новаторам, к их опыту.

Коммунисты вскрыли, что в десятом механическом цехе один из токарей в течение двух месяцев ждал, когда изготовят придуманную им не сложную, но очень эффективную оправку. В восьмом механическом цехе начальник цеха и механик три месяца маршировали по производственным этажам, пока не удалось добиться от начальника цеха В. Смирнова оспаривать станок конусом, который, по расчетам новатора, помог бы ему повысить производительность труда и улучшить качество обработки деталей.

Подобные факты натолкнули парторг на мысль проверить, как осуществляются предложения рабочих, записанные в планы. После тщательного изучения парторг обсудил этот вопрос, указав нерадивым хозяйственникам на их бюрократическое отношение к важному делу и потребовал немедленного исправления ошибок, а вскоре проверил исполнение своего решения. Оказалось, что некоторые хозяйственные руководители, особенно в третьем механическом цехе, по-прежнему формально относятся к инициативе новаторов. Мириться с носителями косности дальше было нельзя. Коммунисты потребовали снять с поста начальника цеха А. Кудина как безразличного к хозяйственному делу. Администрация согласилась с мнением партийной организации.

Коммунисты обратили внимание и на такое явление. Рабочему в цехе не всегда под силу до конца осуществить свои замыслы, решить те или иные технические задачи. Парторг, цеховые партийные организации, партгруппы развернули движение за творческое содружество рабочих и инженеров. Около тысячи инженеров и техников творчески помогают теперь рабочим составлять планы повышения производительности труда и выполнять их.

Комплексные планы — лишь одно из многих проявлений кипучей творческой инициативы рабочих. По инициативе коммунистов в механическом цехе № 10 была создана первая на заводе комплексная бригада творческого содружества, которую возглавил Герой Социалистического Труда рабочий-новатор В. Карасев. В нее вошли фрезеровщик Е. Савич, старший мастер А. Штукатуров, механик цеха Н. Романов, старший конструктор А. Митрофанов и другие. Комплексная бригада Карасева очень многое сделала для облегчения трудоемких процессов, по внедрению в производство всего нового, передового. Сконструированный ею прогрессивный режущий инструмент ныне известен не только в нашей стране, но и далеко за ее пределами. В частности, концевая фреза с неравномерным обрубленным шагом только на предприятиях Ленинградского экономического района дала экономический эффект почти в 3,5 миллиона рублей.

А. СИДОРОВ.
Инструктор парторганизации
Кировского завода.
г. Ленинград.

Партийный комитет одобрил инициативу коммунистов механического цеха. Теперь созданы 83 комплексные бригады в других цехах. Выдающиеся результаты добилась бригада творческого содружества, возглавляемая слесарем-лаборантом режания В. Богдановым. Созданный ею специальный шестипозиционный электромеханический станок позволил ликвидировать одно из узких мест на нашем предприятии и дал стране 2,5 миллиона рублей экономии в год. Коллективный творческий труд кировцев — достойный образец коммунистического отношения к делу, пример активного участия трудящихся в выполнении тех величественных задач, которые партия поставила перед советским народом.

А какой мощный размах после XX съезда КПСС получили на заводе рационализаторство и изобретательство! Сотни производственников в содружестве с мастерами, инженерами и техниками упорно, настойчиво настраивают новые резервы и приводят их в действие. Только во втором квартале текущего года внесенные ими предложения и технические усовершенствования принесли более 5 миллионов рублей условной годовой экономии, позволяли сэкономить много черного металла, топлива и электроэнергии.

Партийная организация сделала немало для того, чтобы привлечь к участию в изобретательстве и рационализации все большее число трудящихся. У нас были проведены специальные конкурсы, в том числе конкурс-смотр молодых рационализаторов. Сейчас на заводе свыше пяти тысяч рационализаторов.

Много дал производству знаменитый фрезеровщик Иван Давыдович Леонов. Всеобщее признание получила фреза его конструкции, которая уже вошла в ГОСТ. Активный общественник Леонов — активный участник конкурсов. Коммунисты участвовали в конкурсе Леонов своих знаний и опыта молодых рабочих.

Чтобы помочь новаторам развивать их творческую мысль, парторг организует технические конференции, дискуссии на передовые предприятия, выпускает «технические листки» и бюллетени. Большую пользу принесли созданные в каждом цехе школы передовых методов труда.

Боевым помощником партийной организации в обобщении и распространении богатого опыта новаторов и передовиков производства выступают многотиражная газета «Кировец» и стенгазеты цехов и отделов. В «Кировце» регулярно печатаются «технические листки», освещающие вопросы новой техники, наиболее крупные изобретения и усовершенствования.

Последней и неослабная забота партийной организации о всемерном распространении передового опыта положительно сказывается на выполнении производственных программ, создании новой техники, внедрении прогрессивной технологии. В прошлом году на заводе было спроектировано и изготовлено 20 новых машин и механизмов. В текущем году кировцы с огромным воодушевлением готовят 28 уникальных новинок техники.

Нам старейший русский завод — завод-лаборатория — 12 кварталов подряд удерживает первенство во Всесоюзном социальном соревновании. Партийная организация упорно работает над тем, чтобы заводской коллектив не только закрепил достигнутые успехи, но и неустойчиво двигался все дальше, все вперед по пути технического прогресса. Лучшим тому залогом является «зеленая улица», которая открыта у нас всему новому, передовому.

А. СИДОРОВ.
Инструктор парторганизации
Кировского завода.
г. Ленинград.



Начались занятия в вечернем университете марксизма-ленинизма при Таллинском горном КИЭстонии. В этом году на первый курс экономического факультета поступило вдвое больше слушателей, чем в прошлом году. На снимке: слушатели первого курса экономического факультета на занятиях.

Фото В. Горбунова.
(Фотокорреспондент ТАСС).

Вручение орденов и медалей СССР
работникам внешней торговли

6 сентября в Кремле состоялось вручение орденов и медалей СССР работникам внешней торговли, награжденным за успехи, достигнутые в развитии внешней торговли Советского Союза. Награды вручались одновременно в трех залах: заместителем Председателя Президиума Верховного Совета СССР, Председателем Президиума Верховного Совета РСФСР М. П. Тарасовым и членами Президиума Верховного Совета СССР А. А. Андреевым и И. В. Капитуловым.

Ордена Ленина вручены заместителем министра внешней торговли С. А. Борисову и П. Н. Кумыкину, начальнику Валютного управления Ф. П. Вистрову, торговому представителю СССР в Англии В. А. Камешникову, председателю объединения «Машиноэкспорт» Б. П. Мартынову, старшему инженеру объединения «Машиноэкспорт» И. С. Кузнецову, директору Научно-исследовательского конъюнктурного института И. В. Орлову и другим.

Ордена Трудового Красного Знамени вручены заместителем министра внешней торговли С. В. Панкратову, И. Ф. Семичастному, начальнику Первого импортного управления Л. И. Зорину, директору конторы объединения «Техноимпорт» И. С. Павлову, начальнику отдела Всесоюзного акционерного общества «Интурист» Н. А. Моисееву, председателю объединения «Машиноэкспорт» В. И. Родкову, торговому представителю СССР в Бельгии К. С. Соболеву, секретарю партийного комитета Министерства внешней торговли Б. И. Харченко и другим.

М. П. Тарасов, А. А. Андреев и И. В. Капитулов сердечно поздравляли награжденных и пожелали им успехов в деле развития внешней торговли Советского Союза и дальнейшего укрепления дружественных и деловых отношений между нашей страной и другими государствами.

На днях в Кремле М. П. Тарасов вручил орден Ленина первому секретарю Калининградского обкома КПСС В. Е. Чернышеву, награжденному в связи с пятидесятилетием со дня рождения и за заслуги перед Советским государством.

Нота Советского правительства
правительству Израйля

Как уже сообщалось в печати, 1 августа Советское правительство направило правительству Израйля ноту относительно агрессивных действий Израйля в отношении арабских государств.

12 августа правительство Израйля передало ответ на ноту Советского правительства от 1 августа. В ответе, в частности, говорится, что «правительство Израйля разрешило полеты англичанам в Иорданию через Израйль на ограниченный срок, получив достоверное известие, что полеты предпринимаются по просьбе самого правительства Иордании», и что эти полеты «прекратились несколько дней тому назад».

Указывая далее, что «источник напряженности на Ближнем и Среднем Востоке в подрывной деятельности агрессивных государств против слабых государств» и что «напряженность усиливается из-за слабости, проявленной ООН в обеспечении соблюдения принципов Устава ООН», нота излагает известную точку зрения правительства Израйля об отношениях между Израйлем и арабскими государствами.

В заключение ответа правительства Израйля говорится, что оно приветствует мнение Советского правительства о том, что надо «строить свои отношения на основе взаимного уважения территориальной целостности и суверенитета, ненападения, невмешательства во внутренние дела друг друга, на основе равенства и взаимной выгоды».

В ноте высказывается пожелание, чтобы Ассамблея ООН исполнила свою миссию, применив всеобщие усилия для обеспечения территориальной целостности и суверенитета всех государств Ближнего и Среднего Востока и для невмешательства во внутренние дела друг друга на основе равенства и взаимной выгоды.

5 сентября заместитель Министра иностранных дел СССР В. А. Зорин пригласил в МИД СССР посла Израйля в Москве П. Анвара и вручил ему нижеследующую ноту правительства СССР правительству Израйля:

«В связи с нотой израильского правительства от 12 августа 1958 года Советское правительство считает необходимым заявить следующее.

Правительство Израйля фактически признает свое соучастие в англо-американской агрессии против арабских стран, так как, по его собственному заявлению, оно разрешило английским и американским самолетам использовать израильское воздушное пространство для переброски английских оккупационных войск и снаряжения в Иорданию. При этом оно пытается оправдать свое соучастие в англо-американской военной интервенции в Иордании тем, что

полеты английских и американских самолетов через Израйль и военная оккупация Иордании были предприняты по просьбе иорданского правительства якобы для защиты Иордании от угрозы внешнего нападения.

Подобное объяснение соучастия Израйля в англо-американской агрессии против Иордании и Иордании является совершенно несостоятельным.

Как известно, ссылки Англия и США на обращение короля Хусейна о военной помощи были рассмотрены на чрезвычайной специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН как маневр, предпринятый для прикрытия их агрессивных действий против стран Арабского Востока. Известно также, что военная интервенция Англия и Иордании была решительно осуждена на упомянутой сессии Генеральной Ассамблеи ООН, единогласно принявшей решение о скором выводе из Ливана и Иордании войск США и Англия.

Попытка правительства Израйля оправдать свое соучастие в агрессии против арабских стран ссылкой на то, что будто ООН проявляет слабость в обеспечении соблюдения Устава этой организации, также является несостоятельной, ибо принципы Устава ООН нарушают те силы, которые осуществляют грубое вмешательство во внутренние дела стран Ближнего и Среднего Востока и которые предприняли агрессию против Иордании и Иордании. Соучастие Израйля в этой агрессии отнюдь не свидетельствует о его заботе о соблюдении принципов Устава, ибо в противном случае он должен был бы поддержать не агрессоров, а те силы, которые отстаивают дело мира и борются против политики доктрин, направленных на вмешательство во внутренние дела других государств.

В своей ноте израильское правительство заявляет о его стремлении к миру с соседними арабскими странами, однако действия израильского правительства в вопросах отношений с этими странами прямо противоположны этому заявлению. Если бы израильское правительство действительно стремилось к установлению мира со своими соседями, то оно не стало бы соучастником англо-американской агрессии против арабских стран, ни в коем случае не допустило бы использования своего воздушного пространства английскими и американскими самолетами для переброски войск и вооружения в Иорданию, а его официальные лица не выступали бы с угрозами захвата западной части Иордании.

Советское правительство по-прежнему считает, что правительство Израйля несет немалую долю ответственности за состояние напряженности, существующей на Ближнем и Среднем Востоке.

МОЩНЫЙ ФОНТАН ПРИРОДНОГО ГАЗА

СТАВРОПОЛЬ, 6. (ТАСС). На днях в восточных степях Ставропольского края, на так называемой Маринской площади, на первой заложной ямке разведочной скважины с глубиной в 670 метров ударил фонтан природного газа большой мощности. Таким образом здесь открывается новый, весьма перспективный район промышленного значения.

В крае уже разведано и околонуто девять крупных месторождений природного газа. В этом году сдано в эксплуатацию Целатнаское месторождение, из которого газ поступает в подземную магистраль Ставрополь — Москва. Поиски топлива идут еще на 21 площади.

О ДВИЖЕНИИ ТРЕТЬЕГО ИСКУССТВЕННОГО СПУТНИКА ЗЕМЛИ

На 6 часов утра 7 сентября третий искусственный спутник совершил 1.569 оборотов вокруг Земли. Расчеты показывают, что спутник на 27 оборотов.

ясную, безоблачную погоду 9 сентября спутник можно наблюдать невооруженным глазом в южной части неба от 6 градуса до 65 градуса южной широты. Ракета-носитель может наблюдаться от

2 градуса южной широты до 19 градуса северной широты и от 41 до 65 градуса южной широты.

В районах, расположенных несколько севернее или южнее указанных интервалов широт, спутник и ракета-носитель могут наблюдаться визуально под небольшими углами к горизонту. (ТАСС).

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ
И РЕЗЕРВЫ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

XX съезд КПСС, определяя пути дальнейшего развития социалистической экономики СССР, поставил задачу — «и впредь обеспечивать всемерный рост тяжелой промышленности, прежде всего черной и цветной металлургии, угольной и нефтяной промышленности, энергетики, машиностроения, производства химических продуктов и строительных материалов». Эту задачу советский народ, руководимый Коммунистической партией, неустанно и успешно претворяет в жизнь.

Рассмотрим хотя бы кратко то новое, что появилось после XX съезда КПСС в такой важнейшей отрасли тяжелой индустрии, как черная металлургия.

Замечательным прежде всего количественным изменением. В 1955 году, т. е. накануне XX съезда, в СССР было произведено: чугуна — 33, стали — 45, проката — 35,5 миллиона тонн; в 1956 году — чугуна — 35,8, стали — 48,7, проката — 37,8 миллиона тонн; в 1957 году — чугуна — 37, стали — 51, проката — 40,2 миллиона тонн; за первое полугодие 1958 года — чугуна — 19,3, стали — 27, проката — 21,3 миллиона тонн.

Увеличение производства черных металлов происходит в СССР как за счет ввода в действие новых крупных мощностей, так и за счет лучшего использования внутренних резервов действующих предприятий, настойчивого и планомерного внедрения в производство новейших достижений науки, техники и передового опыта.

Перестройка управления промышленностью, приблизив руководство к предприятиям, позволило вскрыть и поставить на службу производству новые крупные резервы. Характерно, что если в 1957 году задание по выплавке чугуна и стали было несколько недоисполнено, то за восемь месяцев текущего года план производства черных металлов выполнен досрочно.

В выявлении и использовании резервов черной металлургии велико значение социалистического соревнования. Недавно коллектив Нижне-Тагильского комбината обратился ко всем металлургам страны с призывом развернуть соревнование на лучшее использование каждого производственного агрегата, повышение каче-

ства и снижение себестоимости чугуна, стали, проката. С ценным починком выступил сталеваз «Азовсталь» Н. В. Перерезов, по инициативе которого ширится соревнование за улучшение качества металла, сокращение брака и увеличение выхода продукции первого сорта.

Главным в разрабатываемом сейчас соревновании металлургов является борьба за повышение годовой производительности агрегатов. Это — важнейший технико-экономический показатель, который обобщает результаты работы за длительные сроки. Между тем при оценке результатов соревнования сейчас обычно на первый план выдвигают коэффициент использования полезного объема доменной печи, сьем стали с одного квадратного метра площади пода мартеновской печи, часовую производительность прокатного стана. Эти показатели очень важны, но они не дают полного представления об использовании мощностей агрегата в течение длительного времени с учетом частоты и продолжительности капитальных ремонтов и других факторов.

У нас не обращают должного внимания на то, что агрегаты одинаковой мощности на разных заводах значительно различаются по годовой производительности. Так, на каждой мартеновской печи емкостью 370 тонн сталеплавильщики Кузнецкого и Нижне-Тагильского комбинатов ежегодно выплавляют в среднем на 80 тысяч тонн стали больше, чем сталевары Магнитогорского завода. Разница в производительности сортопрокатных станов «280» на Краматорском и Енакиевском заводах составила в прошлом году 48,6 процента.

Одна из основных причин такого положения — все еще большие простои агрегатов. В первой половине текущего года доменные печи на Нижне-Тагильском и Магнитогорском комбинатах, Чусовском, Череповецком и некоторых других заводах простаивали меньше 0,5 процента всего времени, а на заводах Кузнецком, Челябинском, Сталинском, Енакиевском, Ново-Липецком и других — 1,1—1,4 процента, на Закарпатском заводе — 2,3 процента. Сокращение простоев доменных печей до 0,5 процента на всех предприятиях позво-

лило бы дополнительно выплавить сотни тысяч тонн чугуна в год, причем без каких-либо капитальных затрат.

Снижение простоев до показателей, достигнутых передовыми предприятиями, — существенный источник роста производства также в сталеплавильных и прокатных цехах. На заводе «Запорожсталь» и комбинате Магнитогорском, Кузнецком и Нижне-Тагильском текущие простои мартеновских печей снижены в этом году до 6—8 процентов. А печи завода имени Дзержинского простаивают около 12 процентов времени. Челябинского металлургического завода — свыше 13 процентов, Алмашского завода — более 17 процентов. Велики еще простои прокатных станов. Сортопрокатный стан «350» Магнитогорского завода простаивает, например, 26—27 процентов всего времени.

Слабо используются многие технологические резервы производства. В доменных цехах один из таких резервов — это применение под колосниками высокого давления газа до 1,5 атмосферы вместо обычного давления в 0,7—0,9 атмосферы. 14 доменных печей у нас построены для работы при давлении газа до 1,5 атмосферы. Но только на шести из них применяется давление больше 1,2 атмосферы. Доменщики заводов имени Дзержинского, Сталинского и Алчевского пока не прибегают к этим резервам.

Другой не менее важный резерв — повышение температуры дутья. Широко распространяется опыт доменщиков Череповецкого, Челябинского, Магнитки, «Азовстали», применяющих дутье с температурой 900—1.000 градусов. Существенный резерв — повышение так называемой основности агломерата до размеров, которые дают возможность полностью вывести известняк на шихту доменных печей. Примером может служить опыт Магнитогорского комбината.

Как много дает мобилизация этих технологических резервов, показывает опыт доменщиков того же Череповецкого металлургического завода. Расплавляя сырьем, по качеству худшим, чем магнитогорцы, они сумели в текущем году вплотную приблизиться к тем показателям в использовании доменных печей, которыми справед-

ливо гордятся на Магнитке, а по расходу кокса череповчане доменщики опередили магнитогорцев и кузнецов. Такие замечательные результаты достигнуты за счет повышения температуры дутья до 1.000 градусов, увеличения давления газов под колосниками до 1,5 атмосферы, улучшения качества агломерата, совершенствования технологии и организации производства.

Крупными технологическими резервами располагают сталеплавильщики. На заводах имени Дзержинского, Челябинском и Магнитогорском в результате использования кислородного производства мартеновских печей повысилась на 10—12 процентов. Но опыт сталеваров Тагила и Запорожья свидетельствует, что применение кислородного метода увеличивает производительность мартеновских печей не на 10—12, а на 20 и более процентов.

Сталеплавильщики Алчевского, Челябинского, Магнитогорского и Магнитогорского заводов увеличили производительность печей также за счет дутья в их головках компрессорного или турбинного воздуха. Распространение этого опыта обеспечивает увеличение выплавки стали на сотни тысяч тонн.

Крупнейший резерв металлургов — снижение брака. Сейчас, к сожалению, не редки случаи поставок металла пониженной сортности, не тех марок и сортамента, которые заказаны. В первой половине текущего года потребители, например, забраковали 6,5 процента трубной заготовки, поставленной заводами имени Дзержинского и Сталинскими.

Ликвидация брака и строгое выполнение плана по заказам вполне осуществимы во всех отраслях металлургии. Еще несколько лет назад это было доказано на Кузнецком металлургическом комбинате работой известного мастера-сталеплавильщика, ныне Героя Социалистического Труда М. М. Привалова. Руководимые им бригады сталеваров на четырех крупных печах на протяжении двух лет (1949 и 1950 годы) работали без брака, строго соблюдая установленный марочный состав выплавляемых сталей.

За прошедшее время техническая оснащенность сталеплавильных цехов еще больше возросла. Агрегаты снабжены новыми, более точными приборами, аппаратурой для контроля и регулирования тех-

нологических процессов. Улучшено качество шихтовых материалов. Сталеплавильщики ряда заводов применяют кислород, вакуумирование стали в ковшах. Почти все мартеновские печи страны переведены на высококачественные материалы. Значительно выросла квалификация металлургов. Таким образом, сейчас налицо все возможности для дальнейшего улучшения как количественных, так и качественных показателей работы.

Выдающихся успехов добился в этом отношении многие новаторы производства. Мастер прокатного стана Алчевского завода Герой Социалистического Труда В. Ф. Стукалов и руководимая им бригада начали соревнование за удешевление металла и выполнение плана строго по заказам. Благодаря распространению этого начинания завод только за один квартал текущего года снизил себестоимость продукции на 819 тысяч рублей. Электросталеплавильщик Златоустовского завода Герой Социалистического Труда И. М. Гранин на протяжении ряда лет работает со 100-процентным «попаданием» в заданный химический состав сложных марок легированных сталей. Таких примеров много.

Важное народнохозяйственное значение имеет начало по инициативе горняка Александра Колячки и активно поддерживаемое металлургами соревнование за сокращение издержек производства. Речь идет о дальнейшем снижении удельного расхода сырья, топлива, металла, электроэнергии на каждую тонну выпускаемой продукции. Возможности для этого велики.

Взять хотя бы расход топлива и электроэнергии на тонну стали в мартеновских цехах. Если сталеплавильщики Кузнецкого и Магнитогорского комбинатов довели удельный расход огнеупоров на тонну стали до 24—28 килограммов, то на Челябинском, Енакиевском, Чусовском и некоторых других заводах расходуются огнеупоров в 2—3 раза больше. Мартеновцы завода «Запорожсталь», Нижне-Тагильского, Кузнецкого и Магнитогорского комбинатов в текущем году снизили расход топлива (в условном исчислении) до 138—152 килограммов на тонну стали. В то же время на Челябинском и Сталинском металлургических заводах на тонну стали расходуют 208—218 килограммов, а на некоторых заводах — до 380—390 килограммов топлива. Подобное положение наблюдается в прокатных и трубопрокатных цехах.

Каков же путь быстрой мобилизации имеющихся резервов и ликвидации потерь? Это прежде всего широкое и систематическое распространение опыта передовых коллективов, новаторов производства. Совнархозы и местные партийные организации обязаны тщательно изучать такой опыт, создавать условия для того, чтобы передовые методы быстро охватывались всеми металлургами.

Необходимо восстановить хорошо зарекомендовавшую себя в прошлом практику регулярного проведения так называемых межзаводских школ передового опыта, которые обобщали все ценное в технологии и организации производства, накопленное на отдельных предприятиях, и подкачивали пути внедрения этого нового с учетом конкретных особенностей каждого завода. Важное значение имеет развитие деловых, творческих связей между коллективами отдельных металлургических предприятий по примеру того, как организовано такое творческое содружество между работниками Кузнецкого и Магнитогорского комбинатов.

Решение Пленума ЦК КПСС о созыве внеочередного XXI съезда партии для рассмотрения контрольных цифр развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 гг., несомненно, вызовет могучий трудовой подъем в нашей стране. Как и все трудящиеся, работники черной металлургии будут стремиться ознаменовать предстоящий внеочередной съезд Коммунистической партии Советского Союза новыми производственными победами. Они еще шире развернут социалистическое соревнование за то, чтобы не за 15 лет, а значительно раньше выполнить задачу, о которой говорил тов. П. С. Хрущев в докладе на юбилейной сессии Верховного Совета СССР: довести ежегодную выплавку чугуна до 75—85 миллионов тонн и стали — до 100—120 миллионов тонн.

Чем лучше, полнее будут использованы внутренние резервы черной металлургии, тем быстрее будет достигнут этот уровень. Учитывая ведущую роль черной металлургии в народном хозяйстве, это будет иметь первостепенное значение для решения общенародной задачи — в кратчайший исторический срок отнять и переиграть наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

В. АНДРЕЕВ.
Кандидат экономических наук.

РЕШАЮЩАЯ СИЛА

Необычная осень пришла нынче на поля нашей Родины. Знаменательна она не только обильным урожаем, но и славными победами на всех участках колхозного и совхозного производства. Это результат последовательного проведения в жизнь тех грандиозных мероприятий, которые начала Коммунистическая партия по подъему сельского хозяйства.

Сегодня исполнилось пять лет с того дня, когда пленум Центрального Комитета КПСС принял разностороннюю программу «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства СССР». За эти годы партия не раз выдвигала крупные задачи и спланировала советских людей на успешное их выполнение. Теперь каждый видит, каких замечательных результатов достигла колхозная деревня.

За штурвалом комбайна я работаю четверть века. Из них более десяти лет тружусь в колхозе «Победа» Акмолинского района. Разные хлеба приходилось убирать, но таких, какие нынче выращены на целинных землях, скажу прямо, никогда не бывало.

О богатом урожае можно судить хотя бы по тому, что акмолинские хлеборобы обязались сдать государству не менее 240 миллионов пудов зерна. Обильный урожай всех нас радует и в то же время зовет к необычайному трудовому напряжению. Особенно самоотверженный труд требуется от механизаторов. Они являются решающей силой на уборке.

Коллектив нашего агрегата встретил уборку в боевой готовности. Мы своевременно отремонтировали машины, произвели усовершенствования отдельных узлов, переоборудовали комбайны для раздельной уборки. Вступая в соревнование со знаменитым павлодарским комбайнером Петром Музыкой, я обязался за десять дней снести хлеба с площади 1.000 гектаров, подобрать и обмолотить их за 14 дней.

Первая часть нашего обязательства выполнена. За десять дней сеном двухкомбайнов мы сносили 1.113 гектаров хлебов. Что обеспечило нам успех? Прежде всего

тщательная подготовка к двухфазной уборке. Мы усовершенствовали отдельные узлы машин. Это позволило нам дать агрегату максимальную нагрузку. Часовой график является у нас законом. Двадцать часов в сутки агрегат работает бесперебойно. Мы скашивали за день в среднем по 100—105 гектаров хлебов, а в один из дней установили рекорд сезона, скосив 144 гектара колосовых культур.

По сносить хлеба — это еще полдела. Главное заключается в том, чтобы вовремя и без потерь подобрать и обмолотить валки. Работа комбайнера в конечном счете оценивается не столько количеством скошенных гектаров, сколько центнерами намолоченного хлеба. Молотившие нашего агрегата борются за то, чтобы за 14 дней подобрать весь тот хлеб, который мы сносили, и намолотить не менее 18 тысяч центнеров зерна. В день мы подбираем валки в среднем с площади 80—85 гектаров.

В условиях Северного Казахстана, где природные условия крайне ограничивают сроки уборки, внедрение часового графика должно стать обязательным для каждого агрегата. Ритмичная, бесперебойная работа агрегатов обеспечит выигрыш во времени.

За высокопроизводительное использование уборочных машин на полях Акмолинской области соревнуются тысячи механизаторов. Многие из них на своих агрегатах ежедневно выполняют по несколько норм. Между тем средняя выработка на уборочных машинах в целом по области не совсем удовлетворительная. Одна из причин заключается в том, что около 10 тысяч молодых механизаторов работают впервые, они еще не освоили передовые приемы и методы труда. Нужно обучать такие кадры, оказывать им всемерную помощь. У нас в агрегате проходят выучку молодые механизаторы Иван Гаврилюк, Евгений Писарик, Алексей Козлов. Нынешняя жатва является для них большой школой.

Григорий ЗУБКОВ.
Герой Социалистического Труда,
комбайнер колхоза «Победа»,
Акмолинская область.

1.520 центнеров зеленой массы
кукурузы с гектара

Замечательное достижение звена Екатерины Степанюк



Намечая план на 1958 год, колхозники сельскохозяйственной артели имени Кирова решили посеять 65 гектаров кукурузы и собрать с каждого из них не менее 300 центнеров зеленой массы. С осени под кукурузу отвели лучшие площади, создали специальные звенья, главным образом из молодежи. Одно из звеньев возглавила комсомолка Катя Степанюк.

Кате тогда не было еще и восемнадцати лет. Молодая, скромная девушка с любовью взялась за новое ей дело. Звено всесторонне готовилось к севу кукурузы, настойчиво овладевало опытом ее выращивания. Екатерина Степанюк и ее подруги стремились строго соблюдать агротехнику, которую рекомендовали им агроном и передовые кукурузоводы. Требовали от своего бригадира Кирилла Чеба проводить все работы вовремя.

К концу лета нельзя было без волнения смотреть на густой, зеленый лес кукурузы. Стебли достигли высоты 3 метров. На каждом стебле было по два — три крупных початка.

И вот началась уборка. С каждого из десяти гектаров звено Кати Степанюк собрало по 1.520 центнеров зеленой массы, в том числе по 410 центнеров початков.

Вот что может дать кукуруза при заботливом уходе за ней! Хорошую кукурузу вырастили и другие звенья колхоза имени Кирова. Средний урожай здесь составил около 300 центнеров с гектара. В прошлом году колхоз заложил только 800 тонн силоса, а нынче его будет более 4 тысяч тонн. Прочная кормовая база позволит артели еще выше поднять продуктивность общественного животноводства.

Антопольский район,
Брестской области.
В. БОРУШКО.
(Корр. «Правды».)
На снимке: звеновевая Екатерина Павловна Степанюк. Фото А. Кожина.

АМЕРИКАНСКАЯ ЛЕГЕНДА ОБ АТОМНЫХ ВЗРЫВАХ...
В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

Вторая Международная конференция по применению атомной энергии в мирных целях продолжает свою работу. Специальными многими стран с глубоким удовлетворением отмечают искреннюю ясность и прямоту, присущие выступлениям советских ученых. Среди видных итальянских физиков сказалось по этому поводу:

— Участники конференции не могут не видеть, что наши ученые раскрыли перед зарубежными коллегами все подробности своих исследований, весь огромный фронт работ по мирному использованию атомной энергии.

Глубокое недоумение на конференции вызвал доклад американского ученого Дж. Диксона, который пытался доказать, что ядерные и термоядерные взрывы можно было бы использовать в невоенных целях. Однако участникам конференции стало ясно, что это лишь попытка оправдать испытания ядерного оружия.

Известный английский ученый Дж. Роблзт справедливо заметил по поводу этого доклада, что если американцы хотят использовать в мирных целях так называемую чистую бомбу, то почему они, как это было обещано, не раскрывают ее секрета. Японские ученые Ш. Оцуки и Т. Тойода обратили внимание на отсутствие какой-либо существенной разницы в последствиях взрывов атомных и водородных бомб, независимо от того, под каким флагом эти взрывы проводятся. Докладчик оказался бессильным ответить на многие вопросы иностранных ученых.

Истинный характер назначения доклада Диксона отчетливо вылился на пресс-конференции. Американский ученый не мог опровергнуть мнения многих журналистов о том, что постановка вопроса о применении ядерных и термоядерных взрывов якобы в мирных целях США намеревается оправдать продолжение испытаний этих бомб, приносящих огромный ущерб человечеству. Докладчик не привел ни одного довода, который убеждал бы в безопасности ядерных взрывов для населения.

Всесоюзное оживление вызвала реплика одного журналиста:

— Если США, как сообщает докладчик, намерены осуществить в будущем году в Неваде взрыв в исследовательских целях, то как это совместить с заявлением американских руководителей о намерении прекратить испытания ядерных и термоядерных бомб в октябре текущего года?

По тому, как реагировал переполненный зал пресс-конференции на доклад Диксона, нельзя было не заключить об отрицательном отношении к нему большинства журналистов.

К счастью, этот инцидент, противоречащий духу международной конференции, был пока единственной. Убедительным свидетельством творческого сотрудничества физиков разных стран является пленарное заседание конференции, на котором рассматривались планы строительства атомных электростанций.

Убедительным свидетельством творческого сотрудничества физиков разных стран является пленарное заседание конференции, на котором рассматривались планы строительства атомных электростанций. Многие новые данные были приведены в докладе члена-корреспондента Академии наук СССР Н. А. Доллекаля, который был выслушан с большим интересом и вниманием. Докладчик отметил, что в соответствии с планом развития атомной энергетики в СССР было принято решение построить атомную электростанцию большой мощности с уран-графитовыми реакторами. В конструктивном отношении они аналогичны реактору действующей советской атомной электростанции, но обладают более высокими техническими и экономическими показателями.

Другой советский ученый — С. А. Скворцов сделал доклад о водо-водяных энергетических реакторах в СССР. Он сообщил, что для нескольких строящихся атомных электростанций Советского Союза в качестве источников энергии выбран реактор водо-водяного типа, в котором замедлителем и теплоносителем служит обычная вода.

Интересными были также выступления американских ученых Н. Хилберти, Р. Брауна, Р. Кой, Р. Максона и Р. Хартулаза, в которых излагались проекты энергетических реакторов и планы строительства атомных электростанций.

Английский ученый Д. Кэпplingхэм сообщил о текущей реконструкции реактора в Колдер-холле. Французский ученый М. Паскаль обрисовал некоторые особенности первых французских энергетических реакторов. И. Мак-Кей рассказал о строительстве канадской атомной электростанции. В совместном обзоре правительства Италии и Международного банка реконструкции и развития содержится сведения о проекте атомной электростанции в Южной Италии. Чехословацкий ученый А. Шевчик доложил о технических и экономических особенностях строительства атомных электростанций в своей стране.

Международная конференция по применению атомной энергии в мирных целях находится в центре внимания прессы всего мира. Характеризуя значение конференции, многие газеты присоединяются к оценке ее роли, которая дана в приветственной телеграмме Н. С. Хрущева. Английская газета «Таймс», например, пишет, что «премьер-министр СССР в своем обращении к конференции призывает запретить атомное оружие, чтобы все силы атомной индустрии могли служить мирным целям. Он назвал конференцию важнейшим событием, которое должно открыть двери для обмена опытом в области науки и техники между всеми странами мира. Он сказал, что эта конференция открывает большие возможности для обмена между странами новейшими открытиями в области науки об атомной энергии и технологиях».

Газеты подробно комментируют также приветствия конференции, присланные Эйзенхауэром, Неру, Макмилланом, де Голлем, Дифенбейкером.

Газеты высказывают надежду, что конференция приведет к укреплению международного сотрудничества ученых в области мирного применения атомной энергии. Французская газета «Монд» пишет: «Исключительно важное значение должно сыграть решение о рассекречивании работ, ведущихся в области термоядерных реакций. В итоге это может привести к обеспечению человечества новым неисчерпаемым источником энергии. Это рассекречивание важно еще и потому, что через посредство ученых, которые стремятся к всестороннему научному сотрудничеству, будет положено начало лучшему взаимопониманию стран Запада и Востока, и в частности решению вопроса о разоружении».

Газеты дают высокую оценку достижениям советской науки и техники, связанным с мирным использованием атомной энергии. Огромный интерес вызвали доклады советских ученых о новых мощных атомных электростанциях, о строительстве атомного ледокола «Ленин», о широком использовании изотопов в промышленности, сельском хозяйстве, медицине и в научных исследованиях.

Глубочайшее впечатление на участников конференции, как отмечают газеты, произвели новые работы советских ученых по управляемым термоядерным реакциям, получившие освещение в докладах наших физиков и в четырехтомном труде «Физика плазмы и проблемы управляемых термоядерных реакций».

Газеты придают большое значение тому, что Советский Союз первым в мире рассекретил свои работы по контролируемому термоядерному реакциям. Они отмечают новую инициативу, проявленную нашим государством в передаче мировой научной общественности самих последних данных советских ученых в этой области, и призывают другие страны последовать примеру русских.

В связи с этим французская газета «Фигаро» под заголовком «Приносятся завоевания, за которыми вырисовывается золотой век человечества» пишет: «Практическое использование управляемых термоядерных реакций сулит необычайные блага человечеству. Конечно, эта проблема еще не решена, но после того как западные державы переведут четыре тома трудов, представленных русскими в дар конференции, несомненно, найдутся новые результаты».

П. КАПЫРИН.
(Спец. корр. «Правды».)
г. Женева, 6 сентября.

Кукуруза Подмосковья

Хорошую кукурузу вырастили в этом году многие колхозы и совхозы Московской области. Семьсот — восемьсот и даже тысячу центнеров зеленой массы с гектара собирают передовые труженики деревни.

Вопросы подкормки кукурузы в колхозах и совхозах Московской области были обсуждены на созванном 6 сентября МК КПСС и Мособлсполкомом совещании. Перед его открытием участники осмотрели выставку лучших образцов кукурузы, на которую представили экспонаты больше половины колхозов и совхозов области.

Выступивший с докладом заместитель председателя Мособлсполкома тов. Бухаров говорил, что кукуруза позволила многим хозяйствам крупно поднять продуктивность животноводства. Урожай зеленой массы ее в этом году по области составит в среднем около трехсот центнеров с гектара.

Но в области есть еще немало хозяйств, где значение этой культуры все еще недооценивают. Зачастую в одном и том же районе одни колхозы получают 400—500 центнеров, в то время как другие — в десять раз меньше.

В Серпуховском и Воскресенском районах организован практическое обучение руководителей колхозов, совхозов, звеньевых и механизаторов передовым приемам возделывания кукурузы, применили материальное поощрение за выращивание высокого урожая.

Благодаря этому серпуховские колхозы рассчитывают собрать с общей площади 946 гектаров по 410 центнеров зеленой массы. Неплохой урожай вырастили в Воскресенском и некоторых других районах.

Там же, где применяли рядовой, а не квадратно-гнездовой сев, допускали ошибку, а меры материального поощрения остались на бумаге, поля зарастали сорняками. Зачастую допускались загущенные посевы. Растения вырастали тонкими и не давали початков.

С большим вниманием участники совещания выслушали сообщения заместителя директора Московской областной государственной селекционной станции тов. Белаш и звеньевой сельхозартели имени Ленина Серебряно-Прудского района тов. Пичулиной о том, как в условиях Подмосковья на протяжении ряда лет удавалось получать початки в молочно-восковой спелости.

Секретарь Серпуховского горкома КПСС тов. Андреев, директор совхоза «Фаустово» тов. Фарафонов, звеньевой совхоза имени Калинина Серпуховского района тов. (Замолотков, академик Лысенко и другие выступили с расказами, что следует делать для получения в дальнейшем не только зеленой массы, но и початков.

Выступивший на совещании секретарь МК КПСС тов. Каптырин подчеркнул, что в каждом хозяйстве области необходимо рассмотреть итоги выращивания кукурузы в этом году и теперь же, с осени, начать подготовку для получения высокого урожая в 1959 году.

Совещание приняло обращение ко всем работникам сельского хозяйства области, в котором призвало вырастить в каждом колхозе и совхозе не менее 400 центнеров с гектара зеленой массы кукурузы, в том числе не менее 60—70 центнеров початков молочно-восковой спелости.

ПО МАТЕРИАЛАМ «ПРАВДЫ»

«КОРОЛЕВА И ЗОЛУШКА»

Министерство сельского хозяйства СССР рассмотрело статью «Королева и Золушка», опубликованную в «Правде» 3 сентября с. г., и признало критику работы Всесоюзного научно-исследовательского института кормов и отдельных его научных работников по возделыванию кукурузы совершенно правильной.

За безотчетное отношение к выполнению своих обязанностей и неудовлетворительное руководство научно-исследовательской работой по производству кормов Министерство сельского хозяйства СССР сняло с работы директора Всесоюзного научно-исследовательского института кормов М. П. Елсукова.

Заведующий отделом кукурузы М. Н. Смирнов за грубое нарушение методики научно-исследовательской работы с кукурузой, нарушение агротехники возделывания этой культуры на полях

экспериментального хозяйства освобожден от работы в институте.

Министерство сельского хозяйства СССР возложило обязанности директора Всесоюзного научно-исследовательского института кормов на вице-президента Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина тов. М. А. Олшанского.

Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина поручено пересмотреть состав ученого совета института, а также представить предложения об укреплении состава научных работников молодыми кадрами.

Министерство сельского хозяйства СССР наметило меры по улучшению строительства, расширению экспериментального хозяйства и укреплению материально-технической базы института.

ЗАМЕТКИ ПИСАТЕЛЯ

Товарищи строители

1. Что такое Голодная степь

Пламенный и душный сентябрьский день, в котором ничто не напоминает об осени. На железный борт «газика» руку кладем, как на скоростную. В степи запытаются маленькие бурные смерчи песка и пыли, запытаются и исчезают, и снова бегут к горизонту, как перекаты-поле. Над головой висит серое, пыльное солнце, и шедер с трудом набирает в пересохшем арыке подпавший мутной жаркой воды, чтобы долить в закипявший радиатор.

Сто сорок первый километр Большого Узбекского тракта: на столбе пыльная табличка с потрескавшейся от жары краской: «Город Янгй-Ер», после столбика с табличкой еще с километр такой же степи, как и до него, потом незаметно каменный забор, вывеска «Автобуса № 56», столпотворение грузовиков, склады под открытым небом, горы леса и железной арматуры, и вездеходы с этим компактным, сразу чувствуется, жестко спланированным кварталом уже подвешенных под крыши двухэтажных домов. Он обрывается так же неожиданно, как и начинается, за ним снова четыре или пять километров степи, и среди этой степи вторая табличка на столбе, такая же, как и первая: «Город Янгй-Ер».

Таким осенью прошлого года по дороге в цветущую Ферганскую долину я впервые увидел Янгй-Ер, центр начинающегося освоения Голодной степи.

И вот весна нынешнего года. Снова те же места, но Голодная степь словно нарочно хочет показать свое другое лицо, или, если хочешь, планку. Тяжелая, мокрая, непогода весна, уже много дней подряд дождь, ветер, дорога местами размыта. В начинающей зеленеть степи повсюду темными пятнами стоят воды, не то налившиеся сверху, не то выступившие из под земли. Ветер мелкими порывами бродит еще, а дождь колет тонкими иголками. В нескольких метрах от дороги беспомощно торчит хобот провалившегося в солончаковую трясину экскаватора, потом появляется полугатунный трактор и рядом второй, очевидно, провалявшийся вытянутый его. Третий очевидно маневрирует рядом, рева и поска-

На стыке трех союзных советских республик — Узбекистана, Казахстана и Таджикистана находится Голодная степь. Этот плодородный, безводный край начал широко осваиваться в годы Советской власти. Еще сорок лет тому назад, в мае 1918 года, В. И. Ленин подписал декрет об организации оросительных работ в Туркестане. За годы Советской власти в Голодной степи орошено и освоено около 200 тысяч гектаров. Большие работы здесь проводились после XX съезда КПСС. Особенно широкий размах получили строительные работы в июне, предусматривавшие участие в 1968 году площади орошаемых и освоенных земель в Узбекской и Казахской ССР до 380 тысяч и в Таджикской ССР — до 75 тысяч гектаров.

В Голодной степи решено создать высокотехнологичные хлопководческие совхозы. В степи сооружают заводы, возводят города, прокладывают автомобильные и железные дороги. Вся страна помогает осваивать Голодную степь. В недалеком времени она превратится в цветущий край.

Лая в хмурое небо килограммовые пленки грязи.

По вот на нашем пути встречается усадьба совхоза, как полуостров, выброшенная далеко в степь. Суя по датам, поселок еще не вышел из зыблого возраста, однако, судя по его виду, строила его армия, хозяйская рука. Вокруг всего поселка широкая зеленая защитная зона. Молодые деревья тянутся вверх робко, зеленеть неуверенно, пока еще не они защищают, а их надо защищать, но они посажены широко, к ним подведена вода, и чувствуется — пройдет несколько лет, и они начнут сторицей оплачивать людям затраченные труды. Вдоль улиц поселка тоже идут аллеи посадок: поселок хорошо спланирован, его дома — и цитовые, и кирпичные — сооружены на совесть, по-серьезному. Есть и еще один признак добротной работы: на дорогах внутри самого поселка, несмотря на дождливую весну, куда меньше грязи, чем во многих других местах, что мы сегодня проехали...

Голодная степь — строгая штука. Так говорят о ней люди, успешно изучив ее нрав. Она страдает от недостатка и от избытка воды. В ней нет пресной воды для полива, той воды, без которой степь не зазеленеет ни одно дерево, ни один куст хлопка, и в то же время в ней избыток подпочвенных горько-соленых вод, вырывающихся на поверхность, при каждом проходе людей, осваивающих эти земли.

Люди, слышавшие слова «Голодная степь» и не лагавшим при этом на карту, часто кажется, что Голодная степь — это где-то очень далеко, что туда надо ехать и ехать... На самом же деле от Ташкента до границы Голодной степи всего два часа на машине и примерно столько же до другого ее края — от Самарканда.

Голодная степь буквально под носом. Это кусок пустыни, но освоенной человеком земли, — если брать в приблизительных цифрах, восемьдесят — сто километров в поперечнике, — почти со всех сторон охваченной давно или недавно освоенными землями Узбекистана, Южного Казахстана и Таджикистана.

Возникает вопрос: почему этот массив в сотни тысяч гектаров по сути плодородных земель, лежащий на перекрестке старых торговых путей, так мало был освоен до сих пор и почему даже теперь, при высоком уровне и большом количестве техники, работа по освоению обещает быть длительной и трудной?

Главная сложность, мешающая до сих пор радикальному освоению Голодной степи, заключается в том, что вся ее территория представляет собой громадную замкнутую впадину, не имеющую достаточного естественного стока вод. Это обстоятельство с геологическим строением дельных почв создало местами в Голодной степи высокий уровень стояния подпочвенных соленых вод. При сильном выщелачивании осадков эти подпочвенные воды имеют постоянную тенденцию к подъему и соединению с водами, оказавшимися на поверхности земли. Они имеют тенденцию к подъему и при проведении через степь каналов, при филь-

трации воды из этих каналов и соединении ее с грунтовыми водами.

В то же время, если дать воду по каналам пресную воду для полива, то количество солнца может обеспечить здесь великолепное вызревание хлопка.

Такое главное противоречие. Нужно дать пресную воду на поверхность Голодной степи и в то же время не допустить, чтобы это вызвало систематический подъем подпочвенных соленых вод. Если эта задача будет решена, то Голодная степь будет освоена. Если бы эту задачу не удалось решить, то освоение Голодной степи оказалось бы бесперспективным.

Для полной ясности не лишне поставить перед собой еще один вопрос: почему затронуемые, и очень крупные, средства так сознательно бросить в ближайшем будущем сюда, на Голодную степь? Почему эти несколько сот тысяч гектаров представляют такой интерес?

По трем причинам.

Во-первых, как уже показал опыт, при соблюдении всего комплекса мероприятий, не позволяющих подниматься соленым подпочвенным водам, земли Голодной степи дают прекрасные урожаи хлопка. Наиболее ярким свидетельством этому является многолетняя работа самого высокоурожайного по хлопку в стране совхоза «Нахт-Арал», в северной части Голодной степи.

Во-вторых, под боком Сыр-Дарьи, воду в Голодную степь можно дать с самых близких точек в любое время года, в достаточном количестве, ибо на Сыр-Дарье уже созданы в 1948 году Фархадский гидроузлы, первые подпавший воды Сыр-Дарьи, а в прошлом году — крупное Кайра-Кумское водохранилище, два громадных водных амбара, способных регулярно, по графику поить Голодную степь. Большинство ее земель лежит ниже, и воду можно подавать туда самотечными каналами, без насосных станций; значит, вода будет дешевой.

В-третьих, по Голодной степи проходит железнодорожная магистраль и шоссе; дорога; до Голодной степи рукой подать от нескольких промышленных центров. Все это, вместе взятое, намного увеличивает перспективы, а в итоге — строительство. Освоение какого-нибудь другого массива, унаследованного от готовых путей сообщения, обходилось бы дороже.

Итак, при условии, что строительству удастся покрыть Голодную степь оросительной сетью, не допустить при этом подъема подпочвенных вод выше уровня, угро-

жающего земле засолению, а хлопку гибелью, освоение Голодной степи обещает создание единого громадного — в четыреста тысяч гектаров — массива хлопковых полей с высокими урожаями дешевого и удобного для транспортировки хлопка.

Как же практически предполагают освоить Голодную степь, не исключив возможности засоления почв и создать на всей территории Голодной степи устойчивые урожаи хлопка?

Это главный вопрос, от решения которого зависит успех всего дела. Естественно, что над тем, как наилучшим образом решить его, думают все, кто сейчас имеет дело с Голодной степью: и ученые многочисленных экспедиций, и директора оживающих цехов совхозов, и партийные работники Янгй-Ерского горкома, и старые среднеазиатские пригравторы, руководящие Главгидроземтрестом, и молодые механизаторы, съехавшиеся с разных концов страны и уже успешно узнают, какую египетскую работу задают и людям и механизмам зеленые солончаки.

Однако каковы все-таки общие контуры решения всей проблемы в целом?

В ответ на этот вопрос, заданный в июне, на третий месяц моих поездок по Голодной степи, начальник Главгидроземтреста Аполл Абрамович Саркисов отвечает примерно так:

— Мы полностью уверены в успехе, мы мы отдаем себе отчет, что полный успех достижим только при соблюдении всех без исключения условий, выработанных наукой и практикой в борьбе с засолением и заболачиванием земель.

— Всех без исключения, и притом с самого начала! — подчеркивает он. — Иначе все неуловимое и незаметное все равно придется потом наново и втридорога переделывать, как это уже происходит сейчас с землями двух — трех совхозов.

Что это за непреклонные условия? Прежде всего широкое использование новой техники орошения, чтобы избежать потери воды, одновременная подготовка обеих принципиально неразделимых частей оросительной системы — каналов, по которым будет приходить вода для орошения и коллекторно-дренажной сети, по которой будет уходить вода, сбрасываемая с полей орошения. Система притока и система оттока должны быть выполнены с одинаковым размахом и тщательностью. Вода должна приходить только для того, чтобы делать свое дело. Конечно, часть ее при всех об-

стоятельстве будет просачиваться в землю, но это должно быть сведено к минимуму.

Умелое использование воды связано с предварительной тщательной планировкой, т. е. выравниванием полей, отводных под хлопков. Кроме этого, надо планировать наперед ежегодные крупные работы по поддержанию всего хозяйства — каналов и дренажей — в идеальном порядке.

Все это, вместе взятое, — первое условие.

Второе — это жесткое, неукоснительное соблюдение водного режима. По каналам Голодной степи должно проходить в течение года ровно столько воды, сколько нужно для полива хлопка, и в те периоды, когда этот полив необходим. В остальное время — воду на замок! Каждый лишний кубометр ее пойдет во вред: он хотя бы в микроскопических дозах, но будет способствовать повышению уровня грунтовых вод.

При строжайшем соблюдении этих двух условий Голодная степь, по нашему мнению, будет обводнена и при этом не заболочена и не засолена.

Но, хотя эти главные условия, дело не сводится только к ним. В Голодной степи есть разные районы, в том числе более тяжелые для освоения, чем некий воображаемый средний уровень. Сильные осадки в том или ином году могут создать дополнительные трудности. Наконец, мы должны сделать все от нас зависящее, чтобы не жить на острие ножа, когда какое-либо нарушение водного режима будет грозить нарушением засолением и заболачиванием.

Исходя из этого, мы предпринимали ряд крупных дополнительных мер. Вода через стени каналов просачивается в почву. Если через каналы идет лишь необходимый минимум воды и лишь в периоды полива, то естественно, что ее и просачивается гораздо меньше. Но все-таки она просачивается. Значит, следующий шаг — сделать так, чтобы сами стени каналов не пропускали воду или пропускали ее как можно меньше. Самый надежный, но и самый дорогой путь — бетонирование каналов. На наиболее опасных в смысле просачивания воды участках мы пойдем на это. Но, учитывая общую протяженность каналов, мы одновременно ищем другие пути и сейчас проводим опыты уплотнения самой земли в стенках каналов.

(Окончание на 4-й стр.)

нехоты и лавинами всадников, так и эту современную битву с природой трудно сжать в одну картину. Здесь нет столпо-

КИТАЙСКИЙ НАРОД ИМЕЕТ ПОЛНОЕ ПРАВО НЕ ДОПУСТИТЬ НИКАКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА В СВОИ ВНУТРЕННИЕ ДЕЛА

Заявление премьер-министра Государственного совета КНР Чжоу Энь-ляя об обстановке в районе Тайваньского пролива

ПЕКИН, 6 сентября. (ТАСС). Агентство Синхуа передает заявление, сделанное сегодня от имени правительства КНР премьером Государственного совета КНР Чжоу Энь-ляем. В заявлении говорится:

4 сентября 1958 года государственными секретарями США Даллесом, уполномоченный президентом США Эйзенхауэром, сделал заявление, в котором открыто угрожал расширением агрессии против Китайской Народной Республики в районе Тайваньского пролива и военными провокациями, и таким образом еще более усилил напряженную обстановку в этом районе, создав угрозу миру на Дальнем Востоке и во всем мире. В связи с этим я уполномочен от имени правительства Китайской Народной Республики заявить следующее:

1. Тайвань и острова Панхуадао издавна являются китайской территорией. Одно время захваченные Японией, эти острова были возвращены Китаю после второй мировой войны. Осуществление китайским народом своих суверенных прав на освобождение этих районов полностью является внутренним делом Китая. Это — священное и неприкосновенное право китайского народа. Правительство США в свое время официально заявляло, что оно не будет втянуто в гражданскую войну Китая в районе Тайваня. Если бы впоследствии правительство США не прибегло к вооруженной интервенции вопреки своим заявлениям, то Тайвань и острова Панхуадао давно уже были бы освобождены и находились бы под властью правительства КНР. Это — неопровержимый факт, единственно признанный справедливой общественностью всего мира.

2. Поддержка со стороны США чанкайшистской клики на Тайване и островах Панхуадао, давно уже опрокинутую всем китайским народом, и прямая вооруженная оккупация Соединенными Штатами Тайваня и островов Панхуадао являются незаконными действиями, направленными на вмешательство во внутренние дела Китая, на посягательство на территориальную целостность и суверенитет Китая, прямо противоречащие Уставу ООН и всем нормам международного права. Любая так называемая договор, заключенный между США и чанкайшистской кликой, и любая резолюция по этому вопросу, принятая американским конгрессом, совершенно не имеют силы для китайского народа, они ни в коем случае не могут узаконить агрессивные действия США, тем более не могут служить предлогом для расширения Соединенными Штатами агрессии в районе Тайваньского пролива.

3. Чанкайшистская клика при поддержке США, длительное время пользуясь островами Панхуадао, близкими к городу Самань и островами Мацзудао, близким к городу Фучжоу и другими прибрежными островами, в качестве аванпостов, занимается различными провокациями и подрывной деятельностью в отношении материковой

части Китая. В последнее время, после вооруженной интервенции США против арабских стран, чанкайшистская клика стала все более разнузданно проводить провокации и подрывную деятельность против материковой части Китая. Китайское правительство имеет полное право нанести решительные удары и предпринять необходимые военные действия по отношению к чанкайшистским войскам, оккупировавшим на прибрежных островах. Любое вмешательство в названные преступления является преступным актом, посягающим на суверенитет Китая. Однако США, пытаясь отвлечь внимание народов всего мира от продолжения своей агрессии на Среднем Востоке и от затравливания вывода своих войск из Ливана, пользуются этим случаем для сосредоточения больших контингентов вооруженных сил в районе Тайваньского пролива, открыто угрожая расширением своей агрессии в районе Тайваньского пролива до островов Циньминдао, Мацзудао и других прибрежных островов. Это — серьезная военная провокация против 600-миллионного китайского народа и серьезная угроза миру на Дальнем Востоке и во всем мире.

4. Решимость китайского народа освободить свою территорию Тайвань и острова Панхуадао непоколебима. Тем более китайский народ не может терпеть такую прямую угрозу, которая исходит с Циньминдао и Мацзудао и других прибрежных островов, расположенных во внутренних водах материковой части Китая. Никакая военная провокация США ни в коем случае не пугает китайский народ, наоборот, она лишь вызовет еще большее возмущение 600-миллионного народа и укрепит его решимость еще упорнее бороться до конца против американских агрессоров. Соединенные Штаты, которые еще не вывели своих агрессивных войск из Ливана, сейчас опять создают новую опасность войны в районе Тайваньского пролива. В результате миролюбивые страны и народы всего мира еще яснее распознали наглые обличья американских агрессоров, намеренно стремящихся подорвать мир, и еще яснее осознали, что американский империализм является злейшим врагом всех национально-освободительных движений в Азии, Африке и Латинской Америке и движения борьбы за мир во всем мире.

5. Исходя из своей мирной внешней политики, китайское правительство неуклонно выступает за мирное осуществление государств с различными общественными системами на основе пяти принципов, а также за разрешение всех международных споров путем мирных переговоров. Несмотря на то, что США, используя вооруженные силы, оккупировали китайские острова Тайвань и Панхуадао и грубо нарушили самые элементарные нормы международных отношений, китайское правительство все еще предлагало сесте за один стол для переговоров с американским правительством, стремясь к смягчению и уст

ражению напряженной обстановки в районе Тайваня. В ходе начавшихся в августе 1955 года переговоров между КНР и США на уровне послов китайская сторона неоднократно предлагала, чтобы обе стороны на основе принципов взаимного уважения суверенитета и территориальной целостности и взаимного невмешательства во внутренние дела сделали заявление о своей готовности разрешить споры между КНР и США в районе Тайваня путем мирных переговоров и не прибегать к угрозе или силе. Однако, в противоположность утверждениям, содержащимся в заявлении Даллеса от 4 сентября, именно США отказались сделать такое заявление, причем даже сами переговоры впоследствии были односторонне прерваны США. После того, как в июле сего года китайское правительство потребовало возобновить переговоры в намеченный срок, американское правительство, хотя своевременно и не ответило на это требование, но в конце концов все-таки назначило для этого своего представителя в ранге посла. Сейчас правительство США выразило готовность разрешить споры между КНР и США в районе тайваньской территории Тайваня путем мирных переговоров. Вновь прилагая усилия к сохранению мира, китайское правительство готово возобновить переговоры на уровне послов между обоими государствами. Однако это отнюдь не уменьшает опасности войны, созданной США в районе китайской территории Тайваня. Учитывая то обстоятельство, что действия американского правительства часто расходятся с его словами, что оно часто использует дымовую завесу мирных переговоров для прикрытия своих действий, направленных на непрерывное расширение агрессии, весь китайский народ и миролюбивые народы всего мира ни в малейшей степени не должны ослаблять своей борьбы против вмешательства США во внутренние дела Китая и их угрозы миру на Дальнем Востоке и во всем мире.

6. Международные споры между Китаем и США в районе Тайваньского пролива и внутреннее дело китайского народа — освобождение своей территории — это два совершенно различных по своему характеру вопроса. США всегда пытаются смешать эти два вопроса с тем, чтобы прикрыть свою агрессию и вмешательство по отношению к Китаю. Это абсолютно недопустимо. Китайский народ имеет полное право принять все надлежащие меры и в надлежащее время освободить свою территорию, не допустить никакого вмешательства со стороны иностранных государств. Если американское правительство, несмотря на то, что будет игнорировать неоднократные предупреждения китайского народа и мирные чаяния народов мира, будет продолжать свою агрессию и вмешательство в отношении Китая, навязывая китайскому народу войну, то вся ответственность за все вытекающие из этого серьезные последствия ляжет на американское правительство.

Воля шестисот миллионов

ПЕКИН, 6 сентября. (Соб. корр. «Правды»). В 19 часов по местному времени радио разнесло по стране заявление премьер-министра Государственного совета Чжоу Энь-ляя о положении в районе Тайваньского пролива. Группы людей, слушавших текст заявления и репродукторы, быстро росли. После окончания передачи никто не расходился. Уже через час после опубликования заявления улицы Пекина были полны народа. Колонны демонстрантов сменялись на площадях в многотысячные толпы.

Своей единодушной поддержкой заявления премьер-министра Чжоу Энь-ляя заявили на митинге несколько тысяч шахтеров Миньтоутоу. Молодые рабочие Пекинского при-

боростроительного завода приняли резолюцию, в которой говорится: Мы протестуем против оккупации американскими империалистами наших исконных земель — Тайваня и прибрежных островов. Освобождение этих земель — наше внутреннее дело. Мы предупреждаем американских империалистов: если они осмелятся развязать войну, то получат сокрушительный отпор. Восемь тысяч студентов и преподавателей Пекинского университета, ушедших по радио заявление Чжоу Энь-ляя, вышли на улицы с лозунгами Народной-освободительной армии.

В министерство обороны и другие учреждения сегодня вечером поступают де-

сятки и сотни писем от населения с просьбой принять в ряды Народной-освободительной армии Китая.

Сейчас, когда пишутся эти строки, на многих предприятиях, в учреждениях, учебных комитетах, сельскохозяйственных кооперативах и военных частях продолжаются многотысячные митинги. По улицам Пекина проходят колонны демонстрантов, выражающих единодушную поддержку заявлению правительства республики.

Массовые демонстрации и митинги состоялись сегодня в восьми крупнейших городах Китая.

В. ОВЧИННИКОВ.

Заседание Верховного государственного совещания Китая

ПЕКИН, 6 сентября. (ТАСС). Агентство Синхуа передает:

5 сентября Председатель Мао Цзэ-дун созвал 15-е заседание Верховного государственного совещания. На заседании первым выступил Председатель Мао Цзэ-дун с речью, в которой дал анализ современного внутреннего и международного положения.

Затем член Политбюро и член секретариата Центрального Комитета Коммунистической партии Китая Тянь Чжань-линь сделал доклад о развитии сельскохозяйственного производства страны в этом году, о мероприятиях в области сельскохозяйственного производства, которые будут проведены зимой этого года и весной будущего года, по вопросу народных коммун, по вопросу народного ополчения и по вопросу патристического движения за улучшение санитарии и гигиены, главным в котором является уничтожение четырех вредителей.

Сегодня совещание продолжает свою работу.

На заседании Верховного государственного совещания присутствуют руководители и представители Коммунистической партии Китая, революционного комитета Гоминдана, демократической лиги Китая, ассоциации демократического национального строительства, китайской ассоциации содействия развитию демократии, китайской рабочей-крестьянской демократической партии, партии «Чжунгуанда», общества «Цаосань», лиги демократического самоуправления Тайваня, различных общественных организаций, беспартийные демократические деятели, ученые Китая.

ПЕКИН, 6 сентября. (ТАСС). Как сообщает агентство Синхуа, 6 сентября Верховное государственное совещание, созванное Председателем Китайской Народной Республики Мао Цзэ-дун, продолжило работу.

На сегодняшнем заседании заместитель председателя Центрального Комитета Коммунистической партии Китая и премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-ляй выступил с разъяснениями о нынешнем положении в Тайваньском проливе, а также разъяснил «Заявление правительства Китайской Народной Республики об обстановке в районе Тайваньского пролива». Обменявшись мнениями по этому вопросу, участники заседания единогласно одобрили заявление, которое было уполномочено сделать премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-ляй. Совещание призвало весь народ к единству действий и решительной борьбе против военных провокаций и угроз войны, предпринимаемых американскими империалистами в районе Тайваньского пролива.

Перед этим член Политбюро ЦК КПК, заместитель премьера Государственного совета и председатель Государственного планового комитета Ли Фу-чунь сделал доклад по вопросам большого скачка в промышленности и сельскохозяйственном производстве в этом году, о плане государственного строительства на 1959 год и о втором пятилетнем плане. 8 сентября совещание продолжит свою работу.

Общественность Тайланда осуждает провокационные действия США в отношении КНР

БАНГКОК, 6 сентября. (ТАСС). Крупные тайландские газеты «Сатиратал» и «Дейли мейл» опубликовали сегодня переводные статьи, в которых решительно осуждаются планы Соединенных Штатов, направленные на то, чтобы добиться от стран — участниц военного пакта СЕАТО поддержки провокационных действий американских империалистов против Китайской Народной Республики в районе Тайваньского пролива. Газета «Дейли мейл», предостерегая правительство Тайланда от оказания поддержки Соединенным Штатам в их провокационных действиях против КНР, подчеркивает, что тайландский народ не позволит вновь втянуть себя в войну за интересы американских империалистов, как это было в Корее.

Азия на стороне Китая

ПЕКИН, 6 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Угроза военного конфликта на Дальнем Востоке, провоцируемого вооруженными силами США, вызывает беспокойство в Индии и в других странах Азии.

В переводной статье бомбейского еженедельника «Бамити» выражается возмущение концентрацией американских войск близ границ Китая. Империалисты, пишет «Бамити», потерпев поражение в Западной Азии, решили создать очаг новой напряженности в районе Тайваня, но «мировое общественное мнение не сомневается в окончательном исходе этой опасной игры».

Еженедельник подчеркивает: «Наступило время, когда страны Азии и Африки, объединившись в Бандунге, должны заявить военным властям Запада, что они более не допустят проведения в отношении больших и малых наций этих континентов «капошерской» дипломатии. Советская Россия в категорической форме заявила о своем намерении поддержать Китай. Это же примеру последовала Объединенная Арабская Республика. Наступило время для Индии заявить о своей поддержке Китая, признать его права на прибрежные острова и объединить бандунгские нации с тем, чтобы они предъявили ультиматум Западу».

Н. ПАСТУХОВ.

ПОЗОРНАЯ АВАНТЮРА

НЬЮ-ЙОРК, 6 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Обсуждая дома, на работе или в вагоне метро сообщения о событиях в районе Тайваня, многие американцы до самых последних дней относились к категории «оптимистов». Рядовые американцы воспринимали как чудовищную нелепость весь тот шум, который поднимали деловые газеты вокруг китайских островов, лежащих за тысячами миль от Америки. Простой американец, до некоторой степени уже привыкший видеть свою страну «на грани войны», в глубине души надеялся, что очередной воинственный шум — не что иное, как блеф, что начат он лишь для «устрашения» Китайской Народной Республики и что дальше угроз по адресу Китая дело не пойдет.

Однако в начале этой недели, когда газеты и радио сообщили о серии секретных совещаний Эйзенхауэра и Даллеса с министром обороны Макмастером и председателем Объединенной группы наемников штабс-генералом Туэлингом, миллионы американцев ощутили явное беспокойство. По словам газеты «Нью-Йорк геральд трибюн», перед американским народом предстала жуткая перспектива того, что «на этот раз мы окажемся по ту сторону грани, отделяющей мир от войны, и вляжемся в труднейшую войну с Китаем».

Тревога народа перед опасностью войны не могла не отразиться на страницах газет. Газеты вынуждены признать, что идея вмешательства в дела Китая «крайне непопулярна среди американского народа». В одной из профсоюзных газет было опубликовано письмо рабочего из Детройта. Автор письма, подписавшийся инициалами «Д. П.», говорит, что «американцы устали жить в состоянии военного напряжения... Каждый месяц приносит Америке новый несмываемый позор. Не успела закончиться позорная авантюра на Среднем Востоке, как мы начинаем другую, столь же позорную, на Дальнем Востоке. Разница лишь в том, что на этот раз наши действия грозят большими опасностями, чем это было на Среднем Востоке. Мы без особого труда высадим морские пехотинцы в Ливане и сделаем подвиги перед ООН. Но из китайского берега наших парней «стрелит» покрепче. Я воевал в Корее, и я знаю, что такое Китай».

Военные приготовления США беспокоят не только американский народ. Деловые газеты не могут скрыть того факта, что политика США по отношению к Китаю осуждается во всем мире. Наиболее осведомленные обозреватели предупреждают, что если США доведут дело до вооруженной агрессии, они очутятся в полной изоляции. Так, обозреватели газеты «Нью-Йорк геральд трибюн» Липпман предсказывают, что «во-

свербите свои грязные пальцы от азиатского пирога!»

В заключение «Бамити» отмечает, что ни одно правительство, обладающее чувством собственного достоинства, не допустит присутствия реакционной силы у своих границ. То, что происходит сегодня в Китае, может произойти завтра в Индии, если она попытается удалить португальских оккупантов со своей земли.

В беседе с нашим корреспондентом независимый депутат индийского парламента, видный лидер профсоюзного движения С. М. Баннерджи заявил:

— Любая вооруженная акция, предпринятая американско-английским блоком в Восточной Азии, встретит решительное сопротивление, так как цель такого рода акции — снова покорить азиатские народы. Социалистические силы, возглавляемые Советским Союзом, неуклонно в своем стремлении защищать интересы народов Азии. Такого рода поддержка уже неоднократно приносила эффективные результаты в Западной Азии. Мы, индийцы, и все народы Азии приветствуют позицию Советского Союза, которая сдерживает наступление империалистических держав.

Н. ПАСТУХОВ.

АМЕРИКАНСКАЯ АГРЕССИЯ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ — ГРУБОЕ НАРУШЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА

Внимание международной общественности привлекло сейчас к весьма опасному для дела мира положению, которое создано в районе Тайваньского пролива. Заголовки газет пестрят воинственными заявлениями американских генералов и политических деятелей, направленными против Китайской Народной Республики. Американские вооруженные силы концентрируются в районе Тайваньского пролива. Эти военные приготовления сопровождаются попытками прикрыть агрессивную политику США на Дальнем Востоке ссылками на международное право.

Государственный секретарь США Даллес после совещания с Эйзенхауэром выступил 4 сентября, по уполномочию президента, с заявлением, которое газеты называют «декларацией Даллеса — Эйзенхауэра», не без основания считая ее дальневосточным изданием пресловутой «доктрины Даллеса — Эйзенхауэра», летней в основу американской политики на Ближнем и Среднем Востоке. Наряду с угрозой применить вооруженные силы США против Китайской Народной Республики в этом заявлении содержатся дедикативные ссылки на «мировой порядок», «стремление человечества к миру» и призывы к соблюдению важнейшего принципа современного международного права, запрещающего применение силы в международных отношениях. Как же выглядят и действительно ситуация на Дальнем Востоке и свете международного права?

Государственный секретарь США утверждает прежде всего, что «ни Тайвань, ни острова Куань и Мацзудао никогда не были под властью Китайской Народной Республики». Но он умалчивает о том, кому же, с точки зрения правительства США, принадлежат эти территории. Обратимся к фактам.

Острова Мацзудао и острова Циньминдао (Куань) всегда принадлежали Китаю. Остров Тайвань и острова Панхуадао (Пескосторки) также всегда принадлежали Китаю. Лишь по Симонсескому договору 1895 года, подписанному после поражения Китая в войне с Японией, последние территории эти острова от Китая. Однако в течение полувекового японского ита наследо-

Проф. Г. ТУНКИН
Председатель Советской ассоциации международного права

ние Тайваня, состоящее почти исключительно из китайцев, не прекращало борьбу против японского господства, за возвращение Тайваня Китаю.

Каирская декларация от 1 декабря 1943 года, подписанная США, Англией и Китаем, предусматривала возвращение Китаю всех отторгнутых Японией при помощи силы территорий, как, например, Маньчжурии, Формозы и Пескосторских островов. Потсдамская декларация от 26 июля 1945 года, которая была подписана США, Китаем, Великобританией и к которой присоединился Советский Союз, подтверждала Каирскую декларацию. По Акту о капитуляции, подписанному 2 сентября 1945 года, Япония обязалась «честно выполнять условия Потсдамской декларации». После капитуляции Японии Тайвань и Пескосторские острова снова стали нераздельной частью Китая.

Нельзя не напомнить, что в заявлении президента Трумэна от 5 января 1950 года и в заявлении государственного департамента США от 9 февраля 1950 года признавалось, что Тайвань является территорией Китая. В этом заявлении госдепартамент указывалось также, что всякая попытка поставить под сомнение статус Тайваня как китайской территории «почти всеми была бы истолкована на континенте Китая, а также во всей Азии как попытка нанести правительству отделить Формозу от Китая, нарушающая наши обязательства».

Потуги официальных представителей США запутать вопрос о статусе Тайваня привели только к тому, что они сами запутались. В самом деле, причем на минуту конценция, выдвинутой правительством США, согласно которой Тайвань и острова Панхуадао являются территориями, отнятой у Японии, но никому не переданной, иначе говоря, территориями, су-

веренитет Японии над которой прекратился, но суверенитет какого-либо другого государства не установлен. Эта концепция каншла, как известно, отражение в Сан-Франциском мирном договоре с Японией 1951 года, который предусматривает отдал Японии от всех прав, правосудия и притязаний на остров Тайвань и острова Панхуадао, но не определяет их государственную принадлежность. Но такая концепция идет вразрез с другими заявлениями правительства США, так как из нее вытекает, что гоминдановская клика находится не на китайской территории. Между тем правительство США, сохраняя в ООН представителя гоминдановской клики и не допуская представителя законного правительства Китая, ссылаясь на это, осуществляет эффективный контроль над определенной частью территории Китая.

Если исходить из уважения международных договоров, то надо признать, что Тайвань, острова Панхуадао и другие острова в этом районе, ныне фактически оккупированные США, являются неотъемлемой частью Китая, а Соединенные Штаты в свое время признавали это бесспорное положение. Но если указанные острова являются китайской территорией, то кому же, как не КНР, принадлежит суверенитет над ними?

Государственный секретарь США ссылаясь на принцип, запрещающий применение силы в международных отношениях. В основе этих заявлений лежит концепция Даллеса о том, что отношения между Тайванем и Китайской Народной Республикой являются международными, международными отношениями. Иначе говоря, государственный департамент пытается навязать всему миру фальшивое представление о том, что в Китае существуют два правительства, а следовательно, два государства, и потому отношения между Тайванем и Китайской Народной Республикой должны регулироваться нормами международного права. Но концепция «двух Китая» настолько фальшива; она не имеет никакого основания в современном международном праве.

Как создавалось существующее политическое положение в этом районе? В Китае произошла революция, в результате которой был свергнут реакционный гоминдановский режим и образована Китайская Народная Республика. Ее власть распространяется на всю территорию Китая, за исключением Тайваня, островов Панхуадао и некоторых других островов, фактически оккупированных Соединенными Штатами. Гоминдановская клика укрывается на Тайване, который превращен Соединенными Штатами в американскую военную базу. Только вооруженное вмешательство США в гражданскую войну в Китае и оккупация Тайваня и других китайских островов американскими вооруженными силами, что является грубейшим нарушением международного права, дали чанкайшистской клике возможность удержаться на этом небольшом куске китайской территории.

Соединенные Штаты во что бы то ни стало стремятся держать в своих руках этот «непопулярный аванпост», который, по выражению генерала Макартура, может обеспечить «господство нашей авиации над безбрежными водами Тихого океана». Совершая это беззаконие за другим, Соединенные Штаты искусственно поддерживают напряжение в этом районе, чтобы постоянно держать здесь свои вооруженные силы и создавать видимость оправдания для своей оккупации исконно китайских территорий.

Наличие марionеточной клики на Тайване является результатом внешнего вмешательства, точнее говоря, результатом агрессии США. Концепция «двух Китая» признана юридически санкционировать результаты этой агрессии. Но по современному международному праву неправомерные действия не могут создать для государств, которые их совершают, каких-либо прав и не могут привести к ликвидации прав другого государства. Их инициатива при этом (на неправомерных действиях не могут возникнуть права).

На вопрос о том, что, какое правительство может представлять Китай в международных отношениях, международное право дает совершенно четкий и ясный ответ. Таким правительством является только правительство Китайской Народной Республики. Только это правительство может выступать в международных отношениях, только это правительство может представлять Китай в Организации Объединенных

Наций, только оно может принимать международные обязательства. Крупнейший представитель современной юриспруденции Кельзен, указывая, что «гоминдановское правительство потеряло фактически контроль над китайской территорией и народом», пишет: «Следовательно, в соответствии с общим международным правом оно перестало быть правительством Республики Китая и полномочия, подписанные им, больше не являются действительными. Единственным правительством Республики Китая в соответствии с общим международным правом является коммунистическое правительство, которое осуществляет эффективный контроль над территорией Китая и его народом».

Никакие ссылки правительства США на договор с Чан Кай-ши не имеют юридическое никакого значения. Сам этот договор является недействительным, поскольку он подписан лицами, не представляющими правительство страны, от имени которого он заключен (Китай), и поскольку по своему содержанию этот договор противоречит международному праву. Профессор Чикагского университета Райт, автор ряда работ по международной политике и международному праву, совершенно правильно указывает, что правительство Китайской Народной Республики является «фактическим правительством Китая и как таковое только оно может принимать от имени Китая международно-правовые обязательства и только оно имеет право представлять Китай в международных делах».

Из всего сказанного может быть сделан только один вывод: Тайвань и другие острова, о которых идет речь, являются территорией Китая, законным правительством которого является правительство Китайской Народной Республики. Действия этого правительства на территории Китая по ликвидации оккупации гоминдановской клики являются внутренним делом Китая, вмешательство в которое иностранными государствами запрещено международным правом. Принцип невмешательства во внутренние дела другого государства является одним из важнейших принципов современного международного права, нашедших свое отражение в Уставе Организации Объединенных Наций.

Вооруженное вмешательство Соединенных Штатов Америки во внутреннюю борьбу в Китае представляет вопиющее нарушение важнейших принципов международного права. Вмешательство в гражданскую

войну в Китае, оккупация части территории Китая являются по современному международному праву актами агрессии.

Фарисейский призыв Даллеса не нарушать принципов, «на которых основан мировой порядок», должен быть обращен не к правительству Китайской Народной Республики, а к правительству Соединенных Штатов Америки. Именно правительство Соединенных Штатов Америки прибегает сейчас к угрозе применения силы в международных отношениях, вопреки постановлениям Устава ООН, в котором черным по белому записано: «Все члены Организации Объединенных Наций воздерживаются в их международных отношениях от угроз силой или ее применения как против территориальной неприкосновенности или политической независимости любого государства, так и каким-либо другим образом, несовместимым с целями Объединенных Наций».

Огромная пропасть лежит между теперешней политикой США в отношении КНР и политикой, которой придерживались Соединенные Штаты в вопросе об отношении к революционным изменениям в других государствах в ранний период своего существования. 12 марта 1793 года государственный секретарь США Джефферсон, формулируя политику США в отношении революционной Франции, писал в инструкции американскому посланнику в Париже: «Мы, безусловно, не можем отрицать за любой нацией то право, на котором основано наше собственное правительство, — что каждая нация может управлять собой в соответствии с любой формой, которая ей нравится, и менять эти формы по своей собственной воле; что она может вести свои отношения с иностранными государствами через посредство любого органа, который она считает подходящим, будет ли то король, конвент, ассамблея, комитет, президент или что-либо другое, что она может выбрать. Воля нации является единственным существенным обстоятельством, которое должно быть принято во внимание».

Американские монополиды до сих пор не могут примириться с тем, что китайский народ разрушил их надежды на превращение Китая в сферу господства американского капитала, в опорный пункт для борьбы против СССР и национально-освободительного движения в Азии. Но им не удается повернуть историю вспять и навязать свою волю великому китайскому народу.

ДОМА ИЗ СИЛИКАЛЬЦИТА

НИКОГДА так много не строилось в Эстонии, как сейчас. В Таллине сооружаются десятки многоэтажных домов, а в его окрестностях — Нимме, Марьямяэ, Пирита и других — возводятся целые улицы небольших уютных домиков. Здесь идет в основном индивидуальное строительство. Много строится для советских людей жилья в Нарве, Костя-Ярве, Тарту и других городах республики. Все больше строится его и в сельской местности.

За последние два-три года на улицах таллинских пригородов появились десятки одноэтажных домов с мансардами и застекленными верандами. В Нимме из таких домиков даже вырос небольшой поселок рабочих завода имени М. И. Калинина. Эти домики собраны из крупных блоков, сделанных из нового строительного материала — силикальцита.

Основное сырье для силикальцита — песок, подвергавшийся обработке с помощью мощного дезинтегратора (механизация поверхности зерен песка с последующей формовкой и запариванием в автоклаве под давлением 7—10 атмосфер). К песку добавляется 10—15 процентов известня. Эстонский ученый И. А. Хинт в содружестве с коллективом опытного завода разработал и практически применил технологию нового строительного материала, которая позволяет обходиться без цемента при изготовлении всего, что нужно для сооружения домов: стеновых блоков, панелей, перекрытий, черепицы, канализационных труб. Завод уже выпустил несколько сот таких домов. Каждый дом четыре рабочих с автопогрузчиком собирают три-четыре дня.

Опытный завод Эстонского совнархоза готовится к серийному выпуску нового, более удобного типа одноэтажного дома на две квартиры. Первый такой дом уже построен. Сейчас в нем заканчивается внутренняя отделка. Каждая квартира состоит из двух комнат, кухни-столовой, передней, ванной, а также имеет подвал для хранения топлива и продуктов. Дом обеспечен водным отоплением, причем вместо радиаторов смонтированы силикальцевые отопительные панели. Новое жилище снабжено мебелью заводского изготовления.

По соседству с опытным заводом заканчивается сооружение мощного предприятия строительных материалов «Мяникю». Здесь уже вступил в строй цех по производству силикальцевых блоков. Большая часть оборудования цеха создана на таллинских машиностроительных заводах совнархоза. Сейчас новое предприятие отгружает на жилищные стройки Эстонии стеновые блоки. В скором времени с завода «Мяникю» пойдут сборные детали из силикальцита — все необходимое для сооружения двух-, трех- и четырехэтажных домов.

Со всех концов страны на родину силикальцита за опытом приезжают строители. Здесь можно увидеть и иностранных специалистов. В СССР сооружено или заканчивается строительством более 50 заводов и цехов по производству блоков из силикальцита. Академия строительства и архитектуры СССР создала при таллинском заводе опорный пункт научно-технической помощи. Недавно работники пункта выехали в Комсомольск-на-Амуре, Рязань и Ростов для оказания помощи в пуске цехов по производству силикальцевых блоков для жилых домов.

Б. КОТЕЛЬНИКОВ.
(Спец. корр. «Правды».)
г. Таллин.

Собрание общественных распространителей печати

В Колонном зале Дома союзов состоялось собрание общественных распространителей печати Москвы.

С докладом выступил секретарь МКГ КПСС С. Д. Орлов. Он сообщил о значительном увеличении выпуска газет и журналов, росте их тиражей. На каждого жителя Москвы в настоящее время приходится одна газета либо журнал. Много делают для пропаганды и распространения газет и журналов общественные распространители печати, которых в столице насчитывается сейчас более 30 тысяч человек. Большие задачи стоят перед ними в деле распространения газет и журналов в связи с наступающей 1 октября подпиской на 1959 год.

На собрании выступили общественные распространители печати.



На снимке: Поль Робсон среди пионеров в Артеке.

Фото И. Бондаренко.
(Снимок принят по фототелеграфу).

Поль Робсон в гостях у артековцев

СИМФЕРОПОЛЬ, 6. (Корр. «Правды»). Как известно, на Южном берегу Крыма гостит выдающийся американский общественный деятель и боец за мир, лауреат международной Ленинской премии «За укрепление мира между народами» Поль Робсон. Он отдыхает в одной из крымских здравниц.

На днях Поль Робсон, отвечая на приглашение посетивших его в Нижней Орланде пионеров, побывал в Артеке. Областная газета «Крымская правда» подробно рассказала своим читателям о волнующей встрече юного поколения с человеком, являющимся гордостью американской и всей современной культуры.

Питомцы всеобщего пионерского лагеря встретили гостя торжественно. Свыше тысячи мальчиков и девочек выстроились вдоль аллеи, по которым Поль Робсон вместе со своей женой Эсландой прошел на трибуну. Гости были засыпаны цветами, им были посвящены красивые галстуки и приколоты значки.

Начался парад. После прохождения колонны к Полю Робсону со словами приветствия обратилась самая маленькая пионерка Артека девятилетняя Гая Зинчук из Волынской области. Под бурные аплодисменты был утвержден спортивный кубок имени Поля Робсона, который был избран также почетным судьей олимпийских артековских соревнований. Почетному судье был вручен факел, которым он зажмет «огонь дружбы».

По окончании соревнований Поль Робсон вручил спортивный кубок команде победительнице. В спортивной летописи Артеки он оставил следующую запись: «Наилучшие поже-

дания вам и поздравления за хорошую игру. Всего хорошего».

Когда закончился концерт артековцев, в котором приняли участие юные певцы и танцоры, на костровую площадку вышел Поль Робсон. У подножия Медведь-горы далеко разносились слова «Широка страна моя родная». Эту песню подхватили все дети, заполнившие трибуны центральной площади. Затем Поль Робсон спел негритянские песни о Джоне, «Водонос», а также песни «Ноченьку», «Эй-ухнем», «Колыбельную».

— В вашей стране, — сказал Робсон, — новые люди, новые дети. Какая это радость для миллионов людей во всем мире! В моей Америке также будут такие дети.

Полные благодарности слова произнесла Эсланда Робсон: — Дети! У меня двое внуков — Давид и Сузи. Я их очень люблю. Я люблю всех вас. Я верю, что все дети во всем мире одинаковы. Надеюсь, что вы вырастаете в мире и дружбе с моими внуками, со всеми детьми мира.

Свыше двух часов продолжалась эта незабываемая встреча.

6 сентября в Ялте, в Приморском парке, состоялась встреча Поля Робсона с трудящимися города-курорта и отдыхающими в здравницах Южного берега Крыма.

Поль Робсона приветствовали председатель исполкома Ялтинского горсовета депутаты трудящихся А. М. Тарасов, бригадир строительного управления № 38 В. А. Мордвинков, заслуженный артист УССР В. А. Арбенко.

Певец сердечно поздравил гостя за теплую встречу. Затем Поль Робсон исполнил ряд негритянских и русских песен.

Читатели сообщают...

В ОДНОМ От села Викторовки до ближайшей железнодорожной станции пятьдесят километров. Но и на отдаленный уголок живет полнокровной жизнью.

В нынешнем году здесь пущена электростанция. В селе имеется 76 радиоприемников. В Викторовке работает стационарная киностанция, есть две школы, три библиотеки, два магазина. Более тысячи экземпляров газет и журналов выписывают наши сельчане.

Учитель А. ХАРЛАМОВ.

Село Викторовка, Одесской области.

РУКАМИ

УМЕЛЬЦА

Электрик Ташкентского текстильного комбината И. И.

Каравес сделал оригинальные настольные часы. Их механизм включает 26 шестеренок и рычагов. На циферблате одновременно движется несколько стрелок, показывающих поное время в Москве, Пекине, Лондоне, Дели и Ташкенте, а также число, день и месяц. Часы имеют двухдневный завод.

Карина РУЗИЕВА.

г. Ташкент.

Новый «полюс холода»

ОБСЕРВАТОРИЯ МИРНЫХ. 6. (По радио). Советские антарктические станции открыли на земной поверхности новый «полюс холода». Среднемесячные температуры воздуха на станциях «Восток» и «Советская» были в августе 71,6 и 71,8 градуса. Минимальная зафиксированная температура равнялась минус 87,4. Никогда еще человек не жил при таких морозах.

Почему здесь бывает столь низкая температура? Причин несколько. Во-первых, большая теплоотдача поверхности купола в мировое пространство через исключительно прозрачный и чистый воздух. Во-вторых, большая высота над уровнем моря станции «Восток». «Советская» (теперь установлено, что к юго-западу от станции «Советская» расположено самое высокое место антарктического плато). В-третьих, большая широта

места и отсутствие в течение продолжительного времени солнца.

Казаюсь же, холодный воздух в районе купола должен оказывать очень сильное охлаждающее влияние на все южное полушарие. Но, двигаясь к северу, он спускается по склонам материка, нагревается и перемешивается с более теплыми выходящими слоями атмосферы. Таким образом, хотя указанные рекордные температуры воздуха и делают антарктический материк самым холодным местом нашей планеты, но влияют на климат земли гораздо меньше, чем можно было бы ожидать. Холодный воздух не застывает подолгу над Антарктидой.

Е. ТОЛСТИКОВ.

Начальник Антарктической экспедиции Академии наук СССР.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

* Чехословацкая сельхозхозяйственная делегация побывала семь дней в гостях у колхозников Закарпатской области. Она познакомилась с работой местных колхозов и совхозов, с жизнью Ужгорода.

* Ширококранный кинотеатр открылся в г. Барановичи (Белоруссия). * Пять межколхозных санаториев создано в нынешнем году в Чинабадском районе, Андижанской области.

* Летний театр на 2.200 зрителей открылся в Луганском парке культуры и отдыха. Фундаментальное здание воздвигнуто менее чем за два месяца.

К открытию Выставки произведений изобразительного искусства социалистических стран

4 и 5 сентября в Москве состоялось заседание президиума комитета Выставки произведений изобразительного искусства социалистических стран, которая будет открыта в Москве в декабре нынешнего года.

В работе заседаний приняли участие: председатель Выставочного комитета — С. Т. Коненков (СССР), заместители председателя Выставочного комитета — П. Иллу (Венгерская Народная Республика), Хуа Цзюнь-у (Китайская Народная Республика), И. Коталик (Чехословацкая Республика).

На заседаниях присутствовали представители Министерства культуры СССР, Союза художников СССР, Академии художеств СССР и других художественных организаций.

Руководствуясь решениями совещания представителей художественных ор-

ганизаций социалистических стран от 19—20 марта 1958 года об открытии в Москве Выставки произведений изобразительного искусства на основе братского сотрудничества и равноправия стран-участниц, президиум комитета рассмотрел ряд организационных вопросов.

В настоящее время в социалистических странах идет подготовка международной Выставки произведений изобразительного искусства.

В результате обмена мнениями члены президиума комитета приняли единую программу выставки, о принятии оформления выставочного помещения и о подготовке изданий, посвященных выставке (каталоги, альбомы, репродукции лучших произведений выставки, бюллетень и т. п.).

При президиуме комитета создана рабочая группа по подготовке выставки.

Первый концерт

Выступление Ансамбля песни и пляски болгарской Народной армии в Москве

Краснознаменный ансамбль песни и пляски болгарской Народной армии известен не только у себя на родине. Талантливому коллективу бурно рукоплескали столицы европейских государств — Будапешт, Прага, Бухарест, Берлин, а также крупнейшие города народного Китая и Корейской Народно-Демократической Республики. Вчера ансамбль дал свой первый концерт в Москве.

Москвичи, заполнившие просторный зал Центрального Дома Советской Армии, горящими аплодисментами встретили появление гостей. Полковник Мирон Литов поблагодарил за радостный и теплый прием.

— В Советской стране мы чувствуем себя, как дома, как младший брат в гостях у любимого старшего брата, — сказал Мирон Литов. — То внимание и любовь, которыми вы нас окружили, мы относим ко всему болгарскому народу. Начинается концерт.

— «Родина милая», — объявляет ведущий программу, и под сводами мощно звучит песня, в которой сыны Болгарии славят свою страну. Любимую болгарскую песню, с большим чувством исполненную хором в сопровождении оркестра, присутствующие встречают горячими рукоплесканиями.

О дружбе двух братских народов, болгарского и советского, рассказывает в кантате Любомира Пипкова.

Одна за другой льются песни — болгарские и русские, звучат прекрасные голоса солистов — Божидара Манова, Атанаса Нанукова, Николая Гаубича, Маргариты Лилковой, Ивана Арсова и других.

Некоторые из артистов знакомы москвичам. Н. Гаубич пел в Большом театре партии Игоря и Томского. Маргарита Лилкова выступала в Москве в дни шестого Всемирного фестиваля молодежи и студентов.

По сцене, словно вихрь, проносятся танцоры. И хотя хореографическая группа самая молодая в ансамбле, она так же блестяще владеет высоким мастерством. «Шокольный переплет», «Ручейки», «Боевая дружба» и другие танцы свидетельствуют о высокой одаренности исполнителей и постановщиков. И, наконец, венцом всего концерта явилась Шопская сюита, в которой был занят весь хореографический коллектив.

Зрители долго и горячо аплодировали артистам. Первое выступление болгарского ансамбля вылилось в яркую демонстрацию неугасимой дружбы и братства двух народов.

Д. ЗАРАПИН.

ЗНАМЕНА ДРУЖБЫ

БРЕВАН, 6. (По телефону). Крепнет дружба между коллективами промышленных предприятий Армении и Чехословакии. Уже второй год соревнуются между собой гидростроители Чехословакии и Армении.

Новым проявлением крепнущего сотрудничества и братства между советскими и чехословацкими народами явились присланные недавно из Чехословакии знамена дружбы. По решению президиума совпарфа и совнархоза Армении они вручены передовым промышленным предприятиям.

—

Два урожая яблок

В год

ХРИСТИНОВКА (Черкасская область), 6. (ТАСС). На усадьбе колхозника Романенко из села Великая Севастьяновка, Христиновского района, растет необычная яблоня. В отличие от других сортов это дерево ежегодно дает два урожая. В августе, после сбора плодов, на нем снова появляются цветы, а в октябре зревают новый урожай вкусных яблок. В них содержится шесть процентов сахара.

Выбранные это дерево путем прививки черенка местного сорта к дичку. Возраст его — сорок лет.

Как показали наблюдения, проведенные научными работниками Уманского сельскохозяйственного института, яблоня обладает замечательной устойчивостью против засухи, болезней и вредителей. Сейчас здесь ведутся опыты по ее размножению.

Песни о латвийской земле

РИГА, 6. (ТАСС). В столице Латвии с большим успехом прошли гастроли ансамбля старинных ливских и венских народных песен и танцев. Венцы — предки нынешних латышей, а ливы — небольшая народность, жившая на побережье моря.

В составе ансамбля — молодые рыбаки и портвники, строители и железнодорожники, учащиеся местных школ. Со своей первой программой «Латвийская земля — янтарный берег» ансамбль принимал участие во Всесоюзном и Всемирном фестивалях молодежи и студентов в Москве и был удостоен звания лауреата фестиваля.

Сейчас участники ансамбля подготовили интересную программу «Мечты о фестивальной ночи». В ней наряду со старинными ливскими и венскими мелодиями использованы песни и танцы народов многих стран мира. Танцы — прощание ансамбля и выступил в Риге, а сейчас выехал на гастроли по городам республики.

Гости из Польши

6 сентября в Москву прибыли артисты известного польского ансамбля народной песни и танца «Мазовше».

Собравшиеся на Ленинградском вокзале деятели искусства столицы, работники Министерства культуры СССР тепло встретили гостей, друзей и преподавателей искусства.

Среди встречавших были советник посольства Польской Народной Республики в СССР Л. Войтыга и другие сотрудники посольства.

Ансамбль «Мазовше» находится в нашей стране с начала августа. Он побывал в Казани, Лодзке, Одессе, Ялте, Ленинграде и других городах.езде выступлением артисты сопоставляли большой успех. Первый концерт ансамбля в Москве состоится 7 сентября. (ТАСС).

Будапештский театр на льду

Во Дворце спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина вчера началась гастроли Будапештского театра на льду.

Красочное представление «Венгерское ледяное ревио», показанное москвичам, подготовлено театром специально для поездки в Советский Союз.

Многочисленные зрители тепло встретили выступление венгерских конькобежцев.

Спортивные новости

* Вчера в Ленинграде местная команда «Зенит» в очередном матче на первенство страны по футболу нанесла поражение лидеру чемпионата — московской команде «Спартак» со счетом 4:2.

* На проходящем в Чехословакии первенстве Европы по волейболу начались финальные игры. Советские волейболисты победили югославских спортсменов со счетом 3:1. Мужская сборная команда СССР выиграла встречу с командой Франции со счетом 3:0.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ
(Начало спектаклей: дневных — в 12 час., вечерних — в 7 час. 30 мин.)

ГАСТРОЛИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ВЕНГЕРСКОГО ОПЕРОНОГО ТЕАТРА (г. БУДАПЕШТ) — в помещении Музыкального театра им. Старицкого и Немировича-Данченко — днем — Дон Карлос; вечером — Хари Янош.

ГАСТРОЛИ ЛЕНИНГРАДСКОГО ТЕАТРА МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ (в помещении Театра оперетты) — днем — Огни сибирские; вечером — Прощальный концерт.

ФИНАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — днем — Савицкий цирковой; вечером — Царская невеста.

МАХАТ им. М. ГОРЬКОГО (сцена по проезду художественного театра, 31) — днем — Зима; вечером — Золотая карета (сцена по ул. Москвитина, 3) — днем — Идеальный муж; вечером — Дорога через Соколы.

МАЛЫЙ ТЕАТР — днем — Порт-Артур; вечером — Набег.

ФИНАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — днем — Станиславский; вечером — Доктор философии.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — БОЛЬШОЙ ЗАЛ — днем — Люди, которых я видел; вечером — Чертова речка. МАЛЫЙ ЗАЛ — в 12 час. 30 мин. — Шестеро любителей; в 8 час. — Моя семья.

ТЕАТР им. М. П. ЕРМОЛОВА — Чудак.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КУКОЛ (в помещении Малого концертного зала сада Эрмитажа) — Необыкновенный концерт. Начало в 8 час.

Рассказы об одном подвиге

...Рассекая лесной массив, стремится к западу серая лента асфальта. Гудят моторы автопоездов, проносятся скоростные автобусы линии Москва — Минск. Для многих людей, минуящих сто пятьдесят второй километр шоссе, он так же привычен, как и любой другой. Но совсем иным видится этот крохотный кусочек подмосковной земли, этот позолоченный дышаньем осени лес тем, кто помнит об отважном советском воине Александре Виноградове и его славных друзьях, которые в феврале 1942 года здесь, на Минском шоссе, грудью встали на пути вражеских танков. Весть об этом подвиге, дошедшая до нас из записки, найденной в винтовочном патроне полковника совхоза «Некрасово» Н. В. Смирновым, вызвала советских людей. Многие из участников Великой Отечественной войны сразу встали за перо, чтобы помочь отыскать след отважных воинов, поведавших о других безвестных героях. По следам писем начались поиски в архивах, встречи с бывшими фронтовиками.

Что произошло на Западном фронте в конце февраля 1942 года, когда двенадцать смельчаков вели бой с фашистскими танками? 22 февраля 1942 года фронтовая газета «Красноармейская правда» сообщила: «В течение вчерашнего дня на всем фронте шли ожесточенные бои. Гитлеровцы на отдельных участках, подбросив новые резервы, предпринимали контратаки при поддержке танков...». Враг жестоко разгромленный под Москвой, пытался взять реванш. Сохранившиеся документы за сохранились далеко не все, многое погребено во время боя, присутствующие в этом участке фронта, ставшие известными номера находившихся здесь частей, отдельные боевые эпизоды. Поток писем все нарастает.

Именно в таком коллективе, как наш, мог иметь место героический поступок Александра Виноградова и его товарищей», — пишет в «Правду» управляющий Липецким рудоуправлением старший лейтенант запаса В. Херсон-

Опубликованная в «Правде» 26 марта этого года корреспонденция А. Гнедина и Ю. Гальперина о подвиге двенадцати советских воинов, совершившем в ходе Великой Отечественной войны на 152-м километре Минского шоссе, вызвала живейший отклик многих читателей. В своих письмах в редакцию они интересовались судьбой автора найденной в патроне записки — участника подвига Александра Виноградова и его товарищей, рассказывающих о боях на этом участке фронта.

ский, сражавшийся в феврале 1942 года на Минском шоссе в составе 210-го мотострелкового полка. Бывший комиссар 601-го мотострелкового полка майор запаса И. Калажин, ныне работающий в городе Ленинск-Кузнецком, тоже полагает, что двенадцать героев — его однопольчане. Немалым подвигам прославил себя этот полк в боях на Минском шоссе.

А Виноградов? Его фамилия не встречается в сохранившихся документах, но о многих Александр Виноградов — верных сынов Родины рассказали пись-

ма их боевых друзей. Преподаватель Новостройской сельской школы Луганской области А. Краков вспомнил о рейде в тыл врага во время боя под Москвой. Много живой силы, вражеской техники уничтожила тогда группа советских воинов, и одним из них был Виноградов. Нельзя без волнения читать письмо и санинструктора Натальи Конышевой. После местной свистки схватки на Минском шоссе, где плечом к плечу отражали натиск танков и мотопехоты противника все способные держать оружие, Наталья Конышева решила отыскать на поле боя своего мужа-танкиста. «Мне пришлось двигаться ползком, спасаясь от пуль», — пишет она. — Вдруг я услышала зов: «Сестра, спасите». Почему-то показалось, что меня зовут муж. Но это был другой солдат. Во время перемены я спросила, как его зовут. Он сказал: Виноградов Саша и что они еще с ночью сидели в засаде... Не знаю, тот ли был Виноградов, но по месту боя похоже. Если он жив, то поздравляю его с героическим подвигом».

Каждое письмо открывало огромное духовное богатство советских людей, верность памяти боевых друзей, любовь к своей Родине, стремление всеми сила-

ми служить торжеству нашего дела, во имя которого отдали жизни миллионы сынов и дочерей советского народа, и среди них — сотни Александров Виноградовых. Смертью храбрых пал в боях дальневосточный гвардеец лейтенант Александр Панкратович Виноградов. Последней была весточка, присланная зимой 1942 года из-под Москвы в далекий Киргизию колхозником сельхозартели имени С. М. Кирова Фрунзенской области Александром Сергеевичем Виноградовым. Может быть, и его встречали авторы писем на дорогах войны?..

Пухлый, объемистый пакет из Львова, отправленный авиапочтой, волновал уже одним внешним видом. Первой упала на стол перепертая на сгибах, клееная и переклеенная походная карта. За ней были извлечены фронтовые фотографии, потрепанная записная книжка и письмо. Директор одного из львовских заводов Иван Антонович Казиниченко пишет: «...Я был военкомом 612-го стрелкового полка 144-й стрелковой дивизии 5-й армии, участвовал в боях в том районе, в котором сообщает в своей записке от 22 февраля 1942 года Александр Виноградов».

С тех пор прошло более шестнадцати лет, и, естественно, трудно вспомнить все детали боя. Мне удалось разыскать карту, на которой отмечен боевой путь полка. На ней сохранилась запись, удосто-

веряющая, что в районе 152-го километра по магистральной Москва — Минск в феврале 1942 года бой против немецко-фашистских захватчиков вел наш полк. Найдены мною и конспект беседы с бойцами, проведенной в 1942 году в деревне Бороничи, Уваровского района, где имеется краткая запись истории 612-го стрелкового полка и имени его героев. В списке особо отличившихся бойцов, командиром полка числится Дьяченко, Канниги, Зомченко, Курчавый, Федотов, Тесля, Полтавский, Виноградов, Малов, Вилсов, Дубровский, Батыгин, Цедрик, Гельманов, Кулев, Рахматов, Наркузов, Щеголов. Многие из них запечатлены на фотокартонках, которые я и посылаю...»

Да, совершенно ясно — 210-й и 601-й полки, о воинах которых писали другие читатели «Правды», — это один из соседней 612-го полка. Бой шли по всему участку фронта, ожесточенные бои. Где было больше, а где меньше бойцов — все зависело от обстановки. «В батальоне, которым командовал офицер Зомченко, лично уничтоживший пять вражеских танков и погибший в бою, в один из дней осталось всего двенадцать человек», — вспоминает офицер 612-го полка, майор запаса Н. Полтавский, работающий ныне в департаменте Камынина. В списках погибших бойцов 612-го полка числятся два Виноградовых: Александр Николаевич Виноградов, 1914 года рождения, из Горьковской области и Александр Иванович Виноградов, родившийся в 1912 году, сествод колхоза имени М. В. Фрунзе на Владимирщине.

Записка, найденная в винтовочном патроне и поведавшая о мужестве двенадцати советских воинов, многочисленные отклики читателей «Правды», их рассказы о новых, безвестных доселе героях боев с врагом составляют еще одну замечательную страницу славной истории великого подвига советского народа в Отечественной войне.

На снимке: группа воинов 612-го стрелкового полка — участников боя на 152-м километре Минского шоссе в феврале 1942 года.



Адрес редакции и издательства: Москва, д-47, Ленинградский проспект, улица «Правды», д. 24. Телефоны отделов редакции: Справочное бюро — д. 1-33-66; Партийной жизни — д. 1-52-48; Пропанды марксистско-ленинской теории — д. 1-11-95; Промышленности, транспорта и товароборота — д. 3-11-01; Сельскохозяйственного — д. 3-10-83; Иностранного отдела — д. 3-11-47; Социалистических стран — д. 1-46-81; Писем — д. 3-15-89, д. 3-37-32, д. 3-31-54; Местных корреспондентов — д. 3-10-82; Информации — д. 3-15-80; Литературы и искусства — д. 3-11-13; Прессы — д. 3-10-81; Науки, школ и вузов — д. 3-37-74; Пресс-бюро — д. 3-15-84; Секретариата — д. 3-15-84; Отдела объявлений — д. 3-39-00; Экспедиции — д. 3-39-80.

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени И. В. Сталина.

Изд. № 750.